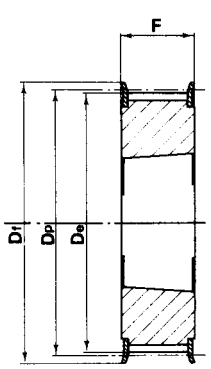


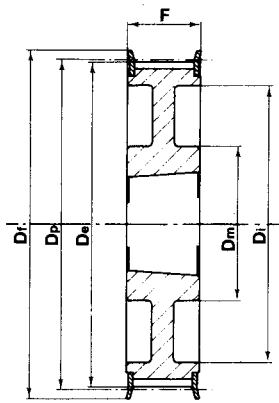
Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbüchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para
casquillos cónicos



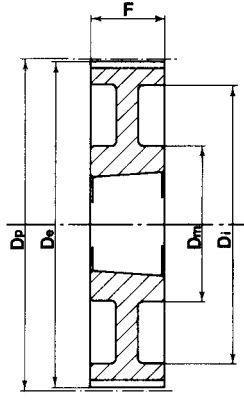
Pulgege dentate per bussola conica
 Timing belt pulleys for taper bushes
 Zahnriemenscheiben für Spannbüchsen
 Poulies dentées pour moyeux amovibles
 Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos



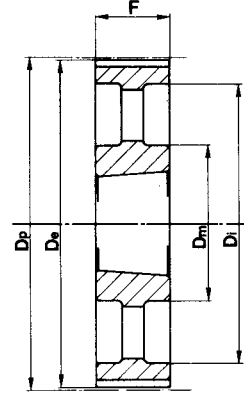
tipo
type 3F



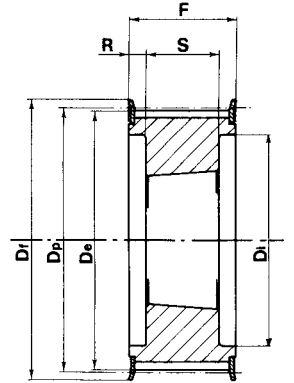
tipo
type 3WF



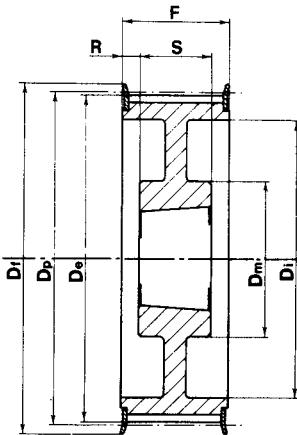
tipo
type 3W



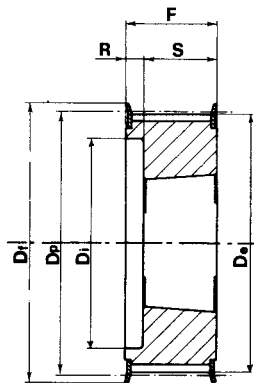
tipo
type 3A



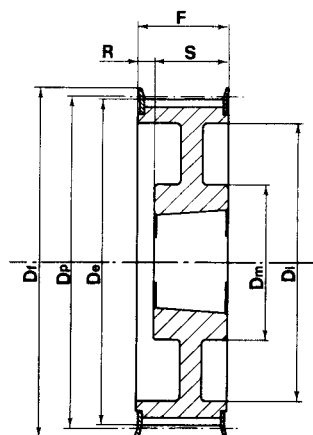
tipo
type 4F



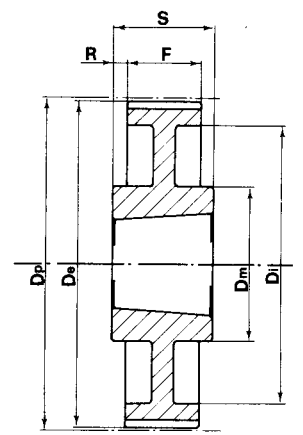
tipo
type 4WF



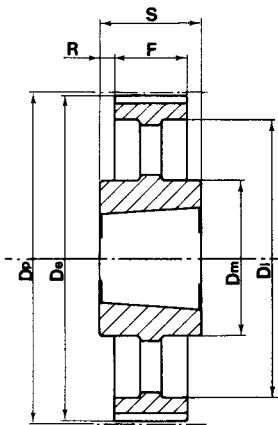
tipo
type 5F



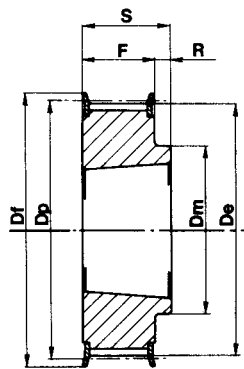
tipo
type 5WF



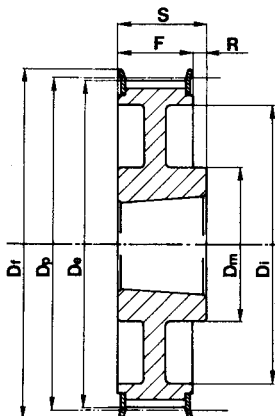
tipo
type 7W



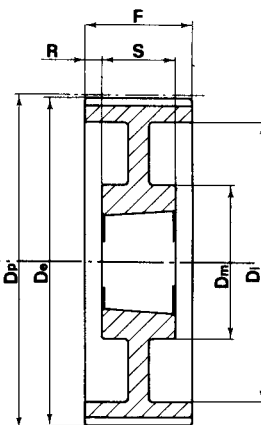
tipo
type 7A



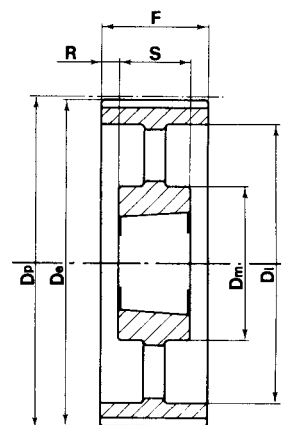
tipo
type 8F



tipo
type 8WF



tipo
type 9W



tipo
type 9A

Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos



L 050 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES		CODICE CODE SYMBOL FABRIK- NUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORD- SCHEIBEN TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 L 050	TL50018	8F	F22	1108	28	54,57	53,81	60	45	—	19,0	22,0	3	0,2
		19 L 050	TL50019	8F	F24	1108	28	57,61	56,84	64	45	—	19,0	22,0	3	0,2
		20 L 050	TL50020	8F	F25	1108	28	60,64	59,88	66	48	—	19,0	22,0	3	0,2
		21 L 050	TL50021	8F	F26	1108	28	63,67	62,91	70	48	—	19,0	22,0	3	0,3
		22 L 050	TL50022	8F	F27	1108	28	66,70	65,94	75	51	—	19,0	22,0	3	0,3
	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	23 L 050	TL50023	8F	F28	1108	28	69,73	68,97	79	54	—	19,0	22,0	3	0,4
		24 L 050	TL50024	8F	F28	1108	28	72,77	72,00	79	54	—	19,0	22,0	3	0,4
		25 L 050	TL50025	8F	F29	1108	28	75,80	75,04	83	56	—	19,0	22,0	3	0,5
		26 L 050	TL50026	8F	F30	1108	28	78,83	78,07	87	60	—	19,0	22,0	3	0,5
		27 L 050	TL50027	8F	F30	1108	28	81,86	81,10	87	62	—	19,0	22,0	3	0,6
		28 L 050	TL50028	8F	F31	1108	28	84,89	84,13	91	65	—	19,0	22,0	3	0,6
		30 L 050	TL50030	8F	F33	1108	28	90,96	90,20	97	70	—	19,0	22,0	3	0,8
		32 L 050	TL50032	8F	F34	1108	28	97,02	96,26	102	74	—	19,0	22,0	3	0,9
		36 L 050	TL50036	8F	F37	1108	28	109,15	108,39	115	85	—	19,0	22,0	3	1,2
		40 L 050	TL50040	8F	F40	1610	42	121,28	120,51	128	88	—	19,0	25,0	3	1,5
		44 L 050	TL50044	8WF	F45	1610	42	133,40	132,64	142	88	110	19,0	25,0	3	1,8
		48 L 050	TL50048	8WF	F48	1610	42	145,53	144,77	150	88	120	19,0	25,0	3	2,3
		GUSA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	60 L 050	TL50060	7W			1610	42	181,91	181,15	—	92	166	19,0	25,0
72 L 050	TL50072		7A			1610	42	218,30	217,53	—	92	202	19,0	25,0	3	3,0
84 L 050	TL50084		7A			1610	42	254,68	253,90	—	92	236	19,0	25,0	3	4,0
96 L 050	TL50096		7A			2012	50	291,06	290,30	—	106	270	19,0	32,0	6,5	5,5
120 L 050	TL50120		7A			2012	50	363,83	363,07	—	106	343	19,0	32,0	6,5	6,8

Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos

L 075 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 L 075	TL75018	3F	F22	1108	28	54,57	53,81	60	—	—	25,0	25,0	—	0,2
		19 L 075	TL75019	3F	F24	1108	28	57,61	56,84	64	—	—	25,0	25,0	—	0,3
		20 L 075	TL75020	3F	F25	1108	28	60,64	59,88	66	—	—	25,0	25,0	—	0,3
		21 L 075	TL75021	3F	F26	1108	28	63,67	62,91	70	—	—	25,0	25,0	—	0,4
		22 L 075	TL75022	3F	F27	1108	28	66,70	65,94	75	—	—	25,0	25,0	—	0,4
		23 L 075	TL75023	3F	F28	1108	28	69,73	68,97	79	—	—	25,0	25,0	—	0,4
		24 L 075	TL75024	3F	F28	1108	28	72,77	72,00	79	—	—	25,0	25,0	—	0,5
		25 L 075	TL75025	3F	F29	1108	28	75,80	75,04	83	—	—	25,0	25,0	—	0,6
		26 L 075	TL75026	3F	F30	1108	28	78,83	78,07	87	—	—	25,0	25,0	—	0,6
		27 L 075	TL75027	3F	F30	1108	28	81,86	81,10	87	—	—	25,0	25,0	—	0,7
		28 L 075	TL75028	3F	F31	1108	28	84,89	84,13	91	—	—	25,0	25,0	—	0,7
		30 L 075	TL75030	3F	F33	1108	28	90,96	90,20	97	—	—	25,0	25,0	—	0,9
		32 L 075	TL75032	3F	F34	1108	28	97,02	96,26	102	—	—	25,0	25,0	—	1,0
		36 L 075	TL75036	3F	F37	1610	42	109,15	108,39	115	—	—	25,0	25,0	—	1,2
		40 L 075	TL75040	3F	F40	1610	42	121,28	120,51	128	—	—	25,0	25,0	—	1,7
		44 L 075	TL75044	3WF	F45	1610	42	133,40	132,64	142	90	110	25,0	25,0	—	2,1
		48 L 075	TL75048	3WF	F48	1610	42	145,53	144,77	150	92	120	25,0	25,0	—	2,5
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 L 075	TL75060	3W		1610	42	181,91	181,15	—	92	166	25,0	25,0
72 L 075	TL75072			3A		1610	42	218,30	217,53	—	92	202	25,0	25,0	—	4,0
84 L 075	TL75084			7A		2012	50	254,68	253,90	—	92	236	25,0	32,0	—	5,2
96 L 075	TL75096			7A		2012	50	291,06	290,30	—	106	270	25,0	32,0	3,5	6,5
120 L 075	TL75120			7A		2012	50	363,83	363,07	—	106	343	25,0	32,0	3,5	7,6

L 100 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 L 100	TL10018	5F	F22	1108	28	54,57	53,81	60	—	38	31,0	22,0	9,0	0,2
		19 L 100	TL10019	5F	F24	1108	28	57,61	56,84	64	—	38	31,0	22,0	9,0	0,3
		20 L 100	TL10020	5F	F25	1108	28	60,64	59,88	66	—	45	31,0	22,0	9,0	0,4
		21 L 100	TL10021	5F	F26	1108	28	63,67	62,91	70	—	45	31,0	22,0	9,0	0,4
		22 L 100	TL10022	5F	F27	1108	28	66,70	65,94	75	—	48	31,0	22,0	9,0	0,4
		23 L 100	TL10023	5F	F28	1108	28	69,73	68,97	79	—	52	32,0	22,0	10,0	0,5
		24 L 100	TL10024	5F	F28	1108	28	72,77	72,00	79	—	52	32,0	22,0	10,0	0,6
		25 L 100	TL10025	5F	F29	1108	28	75,80	75,04	83	—	54	32,0	22,0	10,0	0,6
		26 L 100	TL10026	5F	F30	1108	28	78,83	78,07	87	—	60	32,0	22,0	10,0	0,7
		27 L 100	TL10027	5F	F30	1108	28	81,86	81,10	91	—	60	32,0	22,0	10,0	0,8
		28 L 100	TL10028	5F	F31	1108	28	84,89	84,13	91	—	65	32,0	22,0	10,0	0,8
		30 L 100	TL10030	5F	F33	1210	32	90,96	90,20	97	—	71	32,0	25,0	10,0	0,9
		32 L 100	TL10032	5F	F34	1210	32	97,02	96,26	102	—	75	32,0	25,0	7,0	1,0
		36 L 100	TL10036	5F	F37	1610	42	109,15	108,39	115	—	86	32,0	25,0	7,0	1,4
		40 L 100	TL10040	5F	F40	1610	42	121,28	120,51	128	—	96	32,0	25,0	7,0	1,7
		44 L 100	TL10044	5WF	F45	1610	42	133,40	132,64	142	90	110	32,0	25,0	—	2,3
		48 L 100	TL10048	5WF	F48	1610	42	145,53	144,77	150	92	120	32,0	25,0	7,0	2,7
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 L 100	TL10060	9W		1610	42	181,91	181,15	—	92	166	32,0	25,0
72 L 100	TL10072			3A		2012	50	218,30	217,53	—	92	202	32,0	32,0	—	4,4
84 L 100	TL10084			3A		2012	50	254,68	253,90	—	92	236	32,0	32,0	—	6,0
96 L 100	TL10096			3A		2012	50	291,06	290,30	—	106	270	32,0	32,0	—	7,1
120 L 100	TL10120			3A		2012	50	363,83	363,07	—	106	343	32,0	32,0	—	8,5

Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos



H 100 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	16 H100	TH10016	5F	F26	1108	28	64,68	63,31	70	—	45	31,0	22,0	9,0	0,4
		18 H100	TH10018	5F	F28	1210	32	72,77	71,39	79	—	52	31,0	25,0	6,0	0,5
		19 H100	TH10019	5F	F29	1210	32	76,81	75,44	83	—	56	31,0	25,0	6,0	0,6
		20 H100	TH10020	5F	F30	1210	32	80,55	79,48	87	—	60	31,0	25,0	6,0	0,7
		21 H100	TH10021	5F	F31	1210	32	84,89	83,52	91	—	64	32,0	25,0	7,0	0,8
		22 H100	TH10022	5F	F32	1210	32	88,94	87,56	93	—	67	32,0	25,0	7,0	0,9
		23 H100	TH10023	5F	F33	1610	42	92,98	91,61	97	—	70	32,0	25,0	7,0	0,9
		24 H100	TH10024	5F	F34	1610	42	97,02	95,65	102	—	74	32,0	25,0	7,0	1,0
		25 H100	TH10025	5F	F35	1610	42	101,06	99,69	106	—	77	32,0	25,0	7,0	1,0
		26 H100	TH10026	5F	F36	1610	42	105,11	103,73	112	—	82	32,0	25,0	7,0	1,2
		27 H100	TH10027	5F	F37	1610	42	109,15	107,78	115	—	85	32,0	25,0	7,0	1,3
		28 H100	TH10028	5F	F38	1610	42	113,19	111,82	120	—	90	32,0	25,0	7,0	1,5
		30 H100	TH10030	5F	F40	1610	42	121,28	119,90	128	—	98	32,0	25,0	7,0	1,7
		32 H100	TH10032	5WF	F42	1610	42	129,36	127,99	135	80	106	32,0	25,0	7,0	2,0
		36 H100	TH10036	5WF	F48	1610	42	145,53	144,16	150	92	121	32,0	25,0	7,0	2,7
		40 H100	TH10040	5WF	F52	1610	42	161,70	160,33	168	92	138	32,0	25,0	7,0	3,6
44 H100	TH10044	3WF	F55	2012	50	177,87	176,50	184	106	152	32,0	32,0	—	3,8		
48 H100	TH10048	3WF	F59	2012	50	194,04	192,67	200	106	169	32,0	32,0	—	3,2		
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 H100	TH10060	9A		2012	50	242,55	241,18	—	92	223	34,0	32,0	1,0	4,8
		72 H100	TH10072	9A		2012	50	291,06	289,69	—	92	270	34,0	32,0	1,0	5,7
		84 H100	TH10084	9A		2012	50	339,57	338,20	—	92	318	34,0	32,0	1,0	6,8
		96 H100	TH10096	7A		2517	60	388,08	386,71	—	106	366	34,0	45,0	5,5	8,2
		120 H100	TH10120	7A		2517	60	485,10	483,73	—	106	462	34,0	45,0	5,5	12,1

H 150 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 H150	TH15018	5F	F28	1210	32	72,77	71,39	79	—	52	45,0	25,0	20,0	0,6
		19 H150	TH15019	5F	F29	1210	32	76,81	75,44	83	—	56	45,0	25,0	20,0	0,7
		20 H150	TH15020	5F	F30	1210	32	80,55	79,48	87	—	60	45,0	25,0	20,0	0,8
		21 H150	TH15021	5F	F31	1210	32	84,89	83,52	91	—	64	45,0	25,0	20,0	1,0
		22 H150	TH15022	5F	F32	1210	32	88,94	87,56	93	—	67	45,0	25,0	20,0	1,2
		23 H150	TH15023	5F	F33	1610	42	92,98	91,61	97	—	70	45,0	25,0	20,0	1,3
		24 H150	TH15024	5F	F34	1610	42	97,02	95,65	102	—	74	45,0	25,0	20,0	1,0
		25 H150	TH15025	5F	F35	1610	42	101,06	99,69	106	—	77	45,0	25,0	20,0	1,2
		26 H150	TH15026	5F	F36	1610	42	105,11	103,73	112	—	82	45,0	25,0	20,0	1,4
		27 H150	TH15027	5F	F37	1610	42	109,15	107,78	115	—	85	45,0	25,0	20,0	1,6
		28 H150	TH15028	5F	F38	1610	42	113,19	111,82	120	—	90	45,0	25,0	20,0	1,8
		30 H150	TH15030	5F	F40	1610	42	121,28	119,90	128	—	98	45,0	25,0	20,0	2,3
		32 H150	TH15032	5WF	F42	1610	42	129,36	127,99	135	80	106	45,0	25,0	20,0	2,3
		36 H150	TH15036	5WF	F48	1610	42	145,53	144,16	150	92	121	45,0	25,0	20,0	3,1
		40 H150	TH15040	5WF	F52	1610	42	161,70	160,33	168	92	138	45,0	25,0	20,0	4,0
		44 H150	TH15044	5WF	F55	2012	50	177,87	176,50	184	106	152	45,0	32,0	13,0	4,4
48 H150	TH15048	5WF	F59	2012	50	194,04	192,67	200	106	169	45,0	32,0	13,0	4,8		
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 H150	TH15060	9A		2012	50	242,55	241,18	—	92	223	46,0	32,0	7,5	5,4
		72 H150	TH15072	9A		2012	50	291,06	289,69	—	92	270	46,0	32,0	7,5	6,5
		84 H150	TH15084	9A		2012	50	339,57	338,20	—	92	318	46,0	32,0	7,5	8,4
		96 H150	TH15096	9A		2517	60	388,08	386,71	—	106	366	46,0	45,0	0,5	11,0
		120 H150	3E 73120	9A		2517	60	485,10	483,73	—	106	462	46,0	45,0	0,5	14,8

Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos

H 200 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 H 200	TH20018	5F	F28	1210	32	72,77	71,39	79	—	52	58,0	25,0	33,0	0,8
		19 H 200	TH20019	5F	F29	1210	32	76,81	75,44	83	—	56	58,0	25,0	33,0	0,9
		20 H 200	TH20020	5F	F30	1610	42	80,55	79,48	87	—	60	58,0	25,0	33,0	1,0
		21 H 200	TH20021	5F	F31	1610	42	84,89	83,52	91	—	64	58,0	25,0	33,0	1,7
		22 H 200	TH20022	5F	F32	1610	42	88,94	87,56	93	—	67	58,0	25,0	33,0	1,5
		23 H 200	TH20023	5F	F33	1610	42	92,98	91,61	97	—	70	58,0	25,0	33,0	1,8
		24 H 200	TH20024	5F	F34	1610	42	97,02	95,65	102	—	74	58,0	25,0	33,0	1,5
		25 H 200	TH20025	5F	F35	1610	42	101,06	99,69	106	—	77	58,0	25,0	33,0	1,5
		26 H 200	TH20026	5F	F36	1610	42	105,11	103,73	112	—	82	58,0	25,0	33,0	1,8
		27 H 200	TH20027	5F	F37	1610	42	109,15	107,78	115	—	85	58,0	25,0	33,0	1,9
		28 H 200	TH20028	5F	F38	1610	42	113,19	111,82	120	—	90	58,0	25,0	33,0	1,9
		30 H 200	TH20030	5F	F40	1610	42	121,28	119,90	128	—	98	58,0	25,0	33,0	2,3
		32 H 200	TH20032	5F	F42	2012	50	129,36	127,99	135	—	106	58,0	32,0	26,0	3,0
		36 H 200	TH20036	5WF	F48	2012	50	145,53	144,16	150	102	121	58,0	32,0	26,0	3,0
		40 H 200	TH20040	5WF	F52	2012	50	161,70	160,33	168	106	140	58,0	32,0	26,0	3,6
		44 H 200	TH20044	5WF	F55	2012	50	177,87	176,50	184	106	150	58,0	32,0	26,0	4,0
48 H 200	TH20048	5WF	F59	2517	60	194,04	192,67	200	119	168	58,0	45,0	13,0	4,6		
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 H 200	TH20060	9A		2517	60	242,55	241,18	—	119	223	60,0	45,0	7,5	7,0
		72 H 200	TH20072	9A		2517	60	291,06	289,69	—	119	270	60,0	45,0	7,5	8,0
		84 H 200	TH20084	9A		2517	60	339,57	338,20	—	119	318	60,0	45,0	7,5	9,0
		96 H 200	TH20096	9A		2517	60	388,08	386,71	—	119	366	60,0	45,0	7,5	10,0
		120 H 200	TH20120	9A		2517	60	485,10	483,73	—	119	462	60,0	45,0	7,5	13,4

H 300 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	20 H 300	TH30020	4F	F31	1615	42	80,85	79,48	87	—	65	84,0	38,0	23,0	1,5
		21 H 300	TH30021	4F	F31	1615	42	84,89	83,52	91	—	65	84,0	38,0	23,0	1,2
		22 H 300	TH30022	4F	F32	1615	42	88,94	87,56	93	—	67	84,0	38,0	23,0	1,6
		23 H 300	TH30023	4F	F33	1615	42	92,98	91,61	97	—	70	84,0	38,0	23,0	1,8
		24 H 300	TH30024	4F	F34	1615	42	97,02	95,65	102	—	74	84,0	38,0	23,0	2,0
		25 H 300	TH30025	4F	F35	1615	42	101,06	99,69	106	—	77	84,0	38,0	23,0	2,0
		26 H 300	TH30026	4F	F36	1615	42	105,11	103,73	112	—	82	84,0	38,0	23,0	2,7
		27 H 300	TH30027	4F	F37	2012	50	109,15	107,78	115	—	85	84,0	32,0	26,0	3,0
		28 H 300	TH30028	4F	F38	2012	50	113,19	111,82	120	—	90	84,0	32,0	26,0	2,4
		30 H 300	TH30030	4F	F40	2012	50	121,28	119,90	128	—	98	84,0	32,0	26,0	2,9
		32 H 300	TH30032	4F	F42	2517	60	129,36	127,99	135	—	106	84,0	45,0	19,5	3,3
		36 H 300	TH30036	4WF	F48	2517	60	145,53	144,16	150	—	121	84,0	45,0	19,5	4,5
		40 H 300	TH30040	4WF	F52	2517	60	161,70	160,33	168	—	138	84,0	45,0	19,5	6,0
		44 H 300	TH30044	4WF	F55	2517	60	177,87	176,50	184	119	150	86,0	45,0	20,5	6,6
		48 H 300	TH30048	4WF	F59	2517	60	194,04	192,67	200	119	168	86,0	45,0	20,5	7,6
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	60 H 300	TH30060	9A		2517	60	242,55	241,18	—	119	223	86,0	45,0
72 H 300	TH30072			9A		2517	60	291,06	289,69	—	119	270	86,0	45,0	20,5	10,4
84 H 300	TH30084			9A		2517	60	339,57	338,20	—	119	318	86,0	45,0	20,5	12,5
96 H 300	TH30096			9A		3030	75	388,08	386,71	—	150	366	86,0	76,0	5,0	14,2
120 H 300	TH30120			9A		3030	75	485,10	483,73	—	150	462	86,0	76,0	5,0	18,8

Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos



XH 200 - 7/8" (22,225 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 200	TXH2018	5F	F44	2517	60	127.34	124.55	140	-	95	64	45	19	
		20 XH 200	TXH2020	5F	F49	2517	60	141.49	138.69	154	-	110	64	45	19	
		22 XH 200	TXH2022	5F	F52	2517	60	155.64	152.84	168	-	120	64	45	19	
		24 XH 200	TXH2024	5F	F55	2517	60	169.79	166.99	184	-	135	64	45	19	
		26 XH 200	TXH2026	5F	F59	2517	60	183.94	181.14	200	-	150	64	45	19	
		28 XH 200	TXH2028	4WF	F61	2517	60	198.08	195.29	212	120	165	64	45	9,5	
		30 XH 200	TXH2030	4WF	F62	2517	60	212.23	209.44	226	120	180	64	45	9,5	
		32 XH 200	TXH2032	4WF	F64	2517	60	226.38	223.59	240	120	195	64	45	9,5	
	40 XH 200	TXH2040	4WF	F70	3020	75	282.98	280.18	296	160	245	64	51	9,5		
	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	48 XH 200	TXH2048	9W		3020	75	339.57	336.78	-	160	300	64	51	6,5	
		60 XH 200	TXH2060	7A		3535	90	424.47	421.67	-	190	385	64	89	12,5	
		72 XH 200	TXH2072	7A		3535	90	509.4	506,56	-	190	470	64	89	12,5	
		84 XH 200	TXH2084	7A		3535	90	594.25	591,46	-	190	555	64	89	12,5	
		96 XH 200	TXH2096	7A		3535	90	679.15	676,35	-	190	640	64	89	12,5	
		120 XH 200	TXH2120	7A		3535	90	848.93	846,14	-	190	810	64	89	12,5	

XH 300 - 7/8" (22,225 mm)

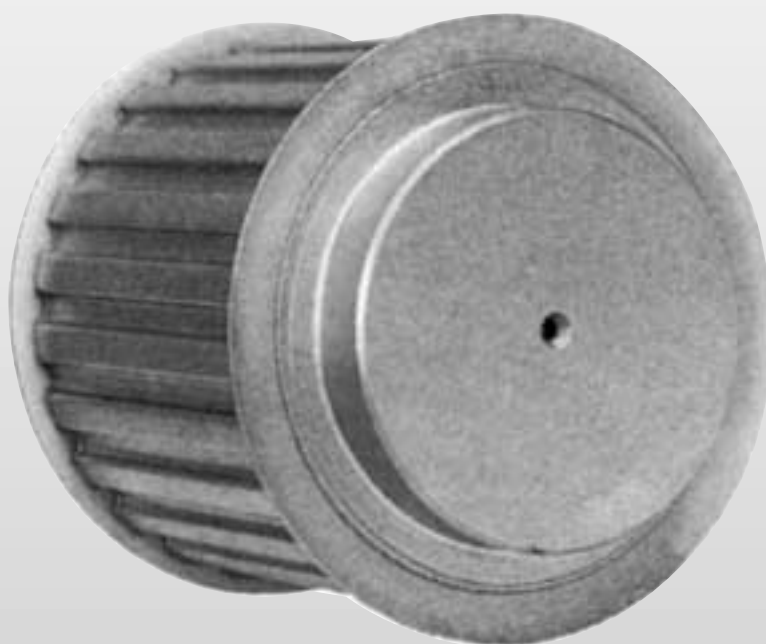
CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 300	TXH3018	5F	F44	2517	60	127.34	124.55	140	-	95	64	45	19	
		20 XH 300	TXH3020	5F	F49	2517	60	141.49	138.69	154	-	110	64	45	19	
		22 XH 300	TXH3022	5F	F52	2517	60	155.64	152.84	168	-	120	64	45	19	
		24 XH 300	TXH3024	5F	F55	2517	60	169.79	166.99	184	-	135	64	45	19	
		26 XH 300	TXH3026	5F	F59	2517	60	183.94	181.14	200	-	150	64	45	19	
		28 XH 300	TXH3028	5F	F61	3020	75	198.08	195.29	212	120	165	64	45	9,5	
		30 XH 300	TXH3030	5F	F62	3020	75	212.23	209.44	226	120	180	64	45	9,5	
		32 XH 300	TXH3032	5F	F64	3020	75	226.38	223.59	240	120	195	64	45	9,5	
	40 XH 300	TXH3040	4WF	F70	3020	75	282.98	280.18	296	160	245	64	51	9,5		
	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	48 XH 300	TXH3048	9A		3020	75	339.57	336.78	-	160	300	64	51	6,5	
		60 XH 300	TXH3060	9A		3535	90	424.47	421.67	-	190	385	64	89	12,5	
		72 XH 300	TXH3072	9A		3535	90	509.4	506,56	-	190	470	64	89	12,5	
		84 XH 300	TXH3084	7A		4040	100	594.25	591,46	-	190	555	64	89	12,5	
		96 XH 300	TXH3096	7A		4040	100	679.15	676,35	-	190	640	64	89	12,5	
		120 XH 300	TXH3120	7A		4040	100	848.93	846,14	-	190	810	64	89	12,5	

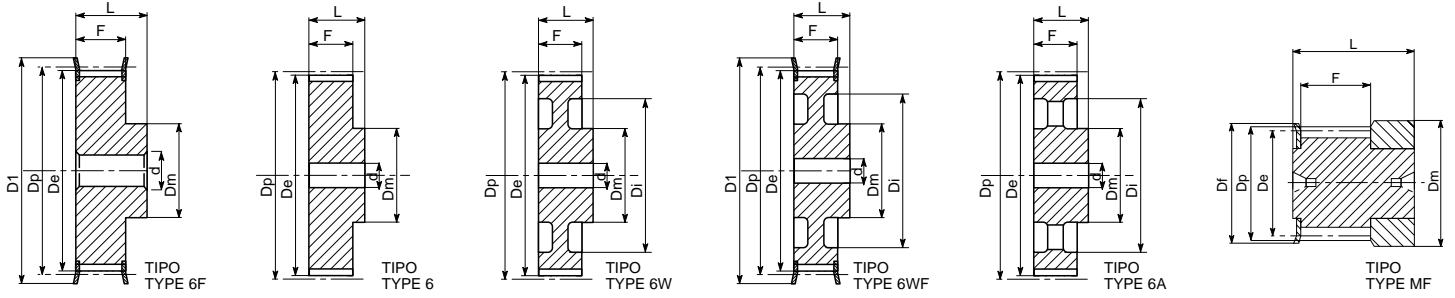
Pulegge dentate per bussola conica
Timing belt pulleys for taper bushes
Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen
Poulies dentées pour moyeux amovibles
Poleas para correas dentadas para casquillos cónicos

XH 400 - 7/8" (22,225 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	BUSSOLA BUSH BUCHSE MOYEU CASQUILLO	FORO MAX. MAX. BORE MAX. BOHRUNG ALESAGE MAX. AGUJERO MAX.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 400	TXH4018	5F	F44	2517	60	127.34	124.55	140	-	95	64	45	19	
		20 XH 400	TXH4020	5F	F49	2517	60	141.49	138.69	154	-	110	64	45	19	
		22 XH 400	TXH4022	5F	F52	2517	60	155.64	152.84	168	-	120	64	45	19	
		24 XH 400	TXH4024	5F	F55	3020	75	169.79	166.99	184	-	135	64	45	19	
		26 XH 400	TXH4026	5F	F59	3020	75	183.94	181.14	200	-	150	64	45	19	
		28 XH 400	TXH4028	5F	F61	3020	75	198.08	195.29	212	120	165	64	45	9,5	
		30 XH 400	TXH4030	5F	F62	3020	75	212.23	209.44	226	120	180	64	45	9,5	
		32 XH 400	TXH4032	5F	F64	3020	75	226.38	223.59	240	120	195	64	45	9,5	
	40 XH 400	TXH4040	4WF	F70	3535	90	282.98	280.18	296	160	245	64	51	9,5		
	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	48 XH 400	TXH4048	9W		3535	90	339.57	336.78	-	160	300	64	51	6,5	
		60 XH 400	TXH4060	9A		4040	100	424.47	421.67	-	190	385	64	89	12,5	
		72 XH 400	TXH4072	9A		4040	100	509.4	506,56	-	190	470	64	89	12,5	
		84 XH 400	TXH4084	9A		4040	100	594.25	591,46	-	190	555	64	89	12,5	
		96 XH 400	TXH4096	9A		4040	100	679.15	676,35	-	190	640	64	89	12,5	
		120 XH 4000	TXH4120	9A		4040	100	848.93	846,14	-	190	810	64	89	12,5	

Pulegge per cinghie dentate
Timing belt pulleys
Zahnriemenscheiben
Poulies pour courroies dentées
Poleas para correas dentadas





MXL 025 - 0,080" (2,032 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERISTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ALLUMINIO ALUMINIUM ALUMINIUM ALUMINIUM ALUMINIUM	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	16 MXL 025	MXL 2516	MF	F02	16	10,35	9,84	15	15	-	8,5	16	-	-
		18 MXL 025	MXL 2518	MF	F03	18	11,64	11,12	16	16	-	8,5	16	-	-
		20 MXL 025	MXL 2520	MF	F03	20	12,94	12,43	16	16	-	8,5	16	-	-
		22 MXL 025	MXL 2522	6F	F04	22	14,23	13,72	17,5	10	-	11	16	3	-
		24 MXL 025	MXL 2524	6F	F06	24	15,52	15,01	20	10	-	11	16	3	-
		28 MXL 025	MXL 2528	6F	F08	28	18,11	17,60	25	11	-	11	16	3	-
		30 MXL 025	MXL 2530	6F	F08	30	19,40	18,90	25	12	-	11	16	4	-
		32 MXL 025	MXL 2532	6F	F08	32	20,70	20,19	25	14	-	11	16	4	-
		36 MXL 025	MXL 2536	6F	F09	36	23,29	22,78	28	16	-	11	16	4	-
		40 MXL 025	MXL 2540	6F	F10	40	25,87	25,37	32	18	-	11	16	4	-
		42 MXL 025	MXL 2542	6F	F10	42	27,17	26,67	32	18	-	11	16	5	-
		44 MXL 025	MXL 2544	6F	F13	44	28,46	27,95	37	18	-	11	16	5	-
		48 MXL 025	MXL 2548	6	-	48	31,05	30,54	-	20	-	11	16	5	-
		60 MXL 025	MXL 2560	6	-	60	38,81	38,30	-	24	-	11	16	5	-
72 MXL 025	MXL 2572	6	-	72	46,57	46,06	-	25	-	11	16	6	-		

XL 037 - 1/5" (5,08 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERISTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ALLUMINIO ALUMINIUM ALUMINIUM ALUMINIUM ALUMINIUM	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	10 XL 037	XA 37010 XC 37010	6F	F07	10	16,17	15,66	23	9,5	-	14,3	20	4	0,02		
		11 XL 037	XA 37011 XC 37011	6F	F07	11	17,79	17,28	23	9,5	-	14,3	20	4	0,02		
		12 XL 037	XA 37012 XC 37012	6F	F08	12	19,40	18,90	25	10	-	14,3	20	4	0,03		
		13 XL 037	XA 37013 XC 37013	6F	F08	13	21,02	20,51	25	10	-	14,3	20	4	0,04		
		14 XL 037	XA 37014 XC 37014	6F	F09	14	22,64	22,13	28	15	-	14,3	20	4	0,05		
		15 XL 037	XA 37015 XC 37015	6F	F09	15	24,26	23,75	28	15	-	14,3	20	6	0,05		
		16 XL 037	XA 37016 XC 37016	6F	F10	16	25,87	25,36	32	16	-	14,3	20	6	0,06		
		17 XL 037	XA 37017 XC 37017	6F	F10	17	27,49	26,98	32	20	-	14,3	20	6	0,07		
		18 XL 037	XA 37018 XC 37018	6F	F11	18	29,11	28,60	35	20	-	14,3	20	6	0,08		
		19 XL 037	XA 37019 XC 37019	6F	F11	19	30,72	30,22	35	20	-	14,3	22	6	0,09		
		20 XL 037	XA 37020 XC 37020	6F	F14	20	33,34	31,83	38	23,5	-	14,3	22	6	0,11		
		21 XL 037	XA 37021 XC 37021	6F	F14	21	33,96	33,45	38	23,5	-	14,3	22	6	0,12		
		22 XL 037	XA 37022 XC 37022	6F	F15	22	35,57	35,07	42	25	-	14,3	22	6	0,13		
		24 XL 037	XA 37024 XC 37024	6F	F17	24	38,81	38,30	44	30	-	14,3	22	6	0,15		
		26 XL 037	XA 37026 XC 37026	6F	F18	26	42,04	41,53	48	30	-	14,3	22	8	0,19		
		27 XL 037	XA 37027 XC 37027	6F	F18	27	43,66	43,15	48	34	-	14,3	22	8	0,20		
		28 XL 037	XA 37028 XC 37028	6F	F19	28	45,28	44,77	51	34	-	14,3	22	8	0,22		
		29 XL 037	XA 37029 XC 37029	6F	F19	29	46,89	46,39	51	34	-	14,3	22	8	0,22		
		30 XL 037	XA 37030 XC 37030	6F	F20	30	48,51	48,00	54	38	-	14,3	22	8	0,11		
32 XL 037	XA 37032 XC 37032	6F	F21	32	51,74	51,24	57	38	-	14,3	25	8	0,12				
ALTERN. ALTERN. ALTERN. ALTERN. ALTERN.	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	34 XL 037	XA 37034 XC 37034	6		34	54,98	54,47	-	45	-	14,3	25	8	0,12		
		35 XL 037	XA 37035 XC 37035	6		35	56,60	56,09	-	45	-	14,3	25	8	0,13		
		36 XL 037	XA 37036 XC 37036	6		36	58,21	57,70	-	45	-	14,3	25	8	0,14		
		38 XL 037	XA 37038 XC 37038	6		38	61,45	60,94	-	45	-	14,3	25	8	0,16		
		39 XL 037	XA 37039 XC 37039	6		39	63,06	62,56	-	45	-	14,3	25	8	0,17		
		40 XL 037	XA 37040 XC 37040	6		40	64,68	64,17	-	45	-	14,3	25	8	0,17		
		41 XL 037	XA 37041 XC 37041	6		41	66,30	65,79	-	45	-	14,3	25	8	0,18		
		42 XL 037	XA 37042 XC 37042	6		42	67,91	67,41	-	45	-	14,3	25	8	0,18		
		43 XL 037	XA 37043 XC 37043	6		43	69,53	69,02	-	45	-	14,3	25	8	0,19		
		44 XL 037	XA 37044 XC 37044	6		44	71,15	70,64	-	45	-	14,3	25	8	0,19		
		ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	SENZA FLANGIA WITHOUT FRANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SINTAPETAS	45 XL 037	XA 37045 XC 37045	6W		45	72,77	72,26	-	45	61	14,3	25	10	0,19
				46 XL 037	XA 37046 XC 37046	6W		46	74,38	73,87	-	45	61	14,3	25	10	0,19
47 XL 037	XA 37047 XC 37047			6W		47	76,00	75,49	-	45	61	14,3	25	10	0,19		
48 XL 037	XA 37048 XC 37048			6W		48	77,62	77,11	-	45	61	14,3	25	10	0,19		
49 XL 037	XA 37049 XC 37049			6W		49	79,23	78,73	-	45	61	14,3	25	10	0,22		
52 XL 037	XA 37052 XC 37052			6W		52	84,08	83,58	-	45	67	14,3	25	10	0,22		
56 XL 037	XA 37056 XC 37056			6W		56	90,55	90,04	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
57 XL 037	XA 37057 XC 37057			6W		57	92,17	91,66	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
58 XL 037	XA 37058 XC 37058			6W		58	93,79	93,28	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
59 XL 037	XA 37059 XC 37059			6W		59	95,40	94,90	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
60 XL 037	XA 37060 XC 37060			6W		60	97,02	96,51	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
68 XL 037	XA 37068 XC 37068			6W		68	109,96	109,45	-	45	100	14,3	25	10	0,30		
69 XL 037	XA 37069 XC 37069	6W		69	111,57	111,07	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
70 XL 037	XA 37070 XC 37070	6W		70	113,19	112,68	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
71 XL 037	XA 37071 XC 37071	6W		71	114,81	114,30	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
72 XL 037	XA 37072 XC 37072	6W		72	116,42	115,92	-	45	100	14,3	25	10	0,30				

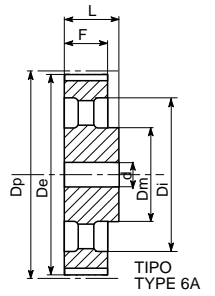
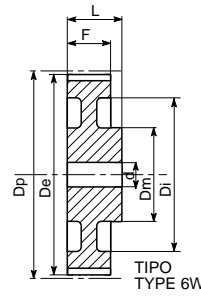
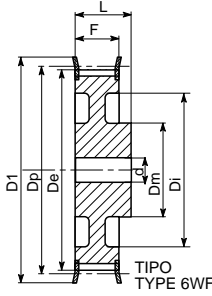
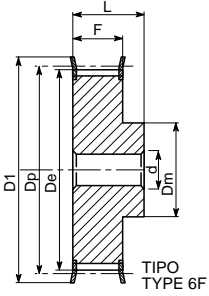


L 050 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKUNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	10 L 050	L 050010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	19,0	28	8	0,11		
		11 L 050	L 050011	6F	F13	11	33,35	32,59	37	22	—	19,0	30	8	0,14		
		12 L 050	L 050012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	19,0	30	8	0,17		
		13 L 050	L 050013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	19,0	30	8	0,18		
		14 L 050	L 050014	6F	F18	14	42,45	41,68	48	28	—	19,0	30	8	0,22		
		15 L 050	L 050015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	19,0	30	8	0,28		
		16 L 050	L 050016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	19,0	32	8	0,35		
		17 L 050	L 050017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	19,0	32	10	0,36		
		18 L 050	L 050018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	19,0	32	10	0,42		
		19 L 050	L 050019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	19,0	32	10	0,45		
		20 L 050	L 050020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	19,0	32	10	0,48		
		21 L 050	L 050021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	19,0	32	10	0,57		
		22 L 050	L 050022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	19,0	32	10	0,59		
		23 L 050	L 050023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	19,0	32	10	0,61		
		24 L 050	L 050024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	19,0	32	10	0,80		
		25 L 050	L 050025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	19,0	32	10	0,85		
		26 L 050	L 050026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	19,0	32	11	0,90		
		27 L 050	L 050027	6F	F30	27	81,86	81,10	87	58	—	19,0	32	11	0,91		
		28 L 050	L 050028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	19,0	32	11	0,95		
		29 L 050	L 050029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	19,0	32	11	1,00		
		30 L 050	L 050030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	19,0	32	11	1,07		
		32 L 050	L 050032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	19,0	32	11	1,23		
		33 L 050	L 050033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	19,0	32	11	1,30		
		34 L 050	L 050034	6F	F34	34	103,08	102,32	112	70	—	19,0	32	11	1,37		
		35 L 050	L 050035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	19,0	32	11	1,44		
		36 L 050	L 050036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	19,0	32	11	1,50		
		40 L 050	L 050040	6WV	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	19,0	32	11	1,77		
		41 L 050	L 050041	6WV	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	19,0	32	11	1,84		
		42 L 050	L 050042	6WV	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	19,0	32	11	1,97		
		44 L 050	L 050044	6WV	F45	44	133,40	132,64	142	70	112	19,0	32	11	2,20		
		45 L 050	L 050045	6WV	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	19,0	32	11	2,27		
		47 L 050	L 050047	6WV	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	19,0	32	11	2,45		
		48 L 050	L 050048	6WV	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	19,0	32	11	2,67		
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	49 L 050	L 050049	6W		49	148,56	147,80	—	70	127	19,0	32	14	1,80
				50 L 050	L 050050	6W		50	151,60	150,83	—	70	130	19,0	32	14	1,90
				52 L 050	L 050052	6W		52	157,66	156,90	—	70	136	19,0	32	14	2,10
56 L 050	L 050056			6W		56	169,79	169,02	—	70	149	19,0	32	14	2,18		
57 L 050	L 050057			6W		57	172,82	172,06	—	70	152	19,0	32	14	2,47		
60 L 050	L 050060			6W		60	181,91	181,15	—	75	160	19,0	42	14	3,10		
65 L 050	L 050065			6A		65	197,07	196,31	—	75	176	19,0	42	14	3,20		
66 L 050	L 050066			6A		66	200,11	199,34	—	75	179	19,0	42	14	3,23		
72 L 050	L 050072			6A		72	218,30	217,53	—	75	197	19,0	42	14	4,86		
84 L 050	L 050084			6A		84	254,68	253,92	—	75	233	19,0	42	14	5,00		
90 L 050	L 050090			6A		90	272,87	272,11	—	75	252	19,0	42	14	5,50		
96 L 050	L 050096			6A		96	291,06	290,30	—	75	269	19,0	42	14	6,00		
120 L 050	L 050120	6A		120	363,83	363,07	—	75	342	19,0	42	14	8,50				

L 075 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKUNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	10 L 075	L 75010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	25,4	38	8	0,15		
		11 L 075	L 75011	6F	F13	11	33,35	32,59	37	22	—	25,4	38	8	0,17		
		12 L 075	L 75012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	25,4	38	8	0,22		
		13 L 075	L 75013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	25,4	38	8	0,25		
		14 L 075	L 75014	6F	F18	14	42,45	41,68	48	28	—	25,4	38	11	0,28		
		15 L 075	L 75015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	25,4	38	11	0,38		
		16 L 075	L 75016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	25,4	38	11	0,43		
		17 L 075	L 75017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	25,4	38	11	0,44		
		18 L 075	L 75018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	25,4	38	11	0,52		
		19 L 075	L 75019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	25,4	38	11	0,56		
		20 L 075	L 75020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	25,4	38	11	0,59		
		21 L 075	L 75021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	25,4	38	11	0,64		
		22 L 075	L 75022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	25,4	38	11	0,69		
		23 L 075	L 75023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	25,4	38	11	0,76		
		24 L 075	L 75024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	25,4	38	11	0,87		
		25 L 075	L 75025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	25,4	38	11	0,95		
		26 L 075	L 75026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	25,4	38	11	1,06		
		27 L 075	L 75027	6F	F30	27	81,86	81,10	87	58	—	25,4	38	11	1,18		
		28 L 075	L 75028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	25,4	38	11	1,19		
		29 L 075	L 75029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	25,4	38	11	1,25		
		30 L 075	L 75030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	25,4	38	11	1,33		
		32 L 075	L 75032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	25,4	38	11	1,54		
		33 L 075	L 75033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	25,4	38	11	1,63		
		34 L 075	L 75034	6F	F34	34	103,08	102,32	112	70	—	25,4	38	11	1,37		
		35 L 075	L 75035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	25,4	38	11	1,80		
		36 L 075	L 75036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	25,4	38	11	1,89		
		40 L 075	L 75040	6WV	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	25,4	38	11	2,35		
		41 L 075	L 75041	6WV	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	25,4	38	11	2,40		
		42 L 075	L 75042	6WV	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	25,4	38	11	2,53		
		44 L 075	L 75044	6WV	F45	44	133,40	132,64	142	70	112	25,4	38	11	2,75		
		45 L 075	L 75045	6WV	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	25,4	38	11	2,86		
		47 L 075	L 75047	6WV	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	25,4	38	11	3,02		
		48 L 075	L 75048	6WV	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	25,4	38	11	3,19		
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	49 L 075	L 75049	6W		49	148,56	147,80	—	70	127	19,0	38	14	2,10
				50 L 075	L 75050	6W		50	151,60	150,83	—	70	130	19,0	38	14	2,20
				52 L 075	L 75052	6W		52	157,66	156,90	—	70	136	19,0	38	14	2,38
56 L 075	L 75056			6W		56	169,79	169,02	—	70	149	19,0	38	14	2,49		
57 L 075	L 75057			6W		57	172,82	172,06	—	70	152	19,0	38	14	2,73		
60 L 075	L 75060			6W		60	181,91	181,15	—	75	160	19,0	45	14	3,44		
65 L 075	L 75065			6A		65	197,07	196,31	—	75	176	25,4	45	14	3,50		
66 L 075	L 75066			6A		66	200,11	199,34	—	75	179	25,4	45	14	3,60		
72 L 075	L 75072			6A		72	218,30	217,53	—	75	197	25,4	45	14	4,58		
84 L 075	L 75084			6A		84	254,68	253,92	—	75	233	25,4	45	14	5,60		
90 L 075	L 75090			6A		90	272,87	272,11	—	75	252	25,4	45	14	6,50		
96 L 075	L 75096			6A		96	291,06	290,30	—	75	269	25,4	45	14	7,00		
120 L 075	L 75120	6A		120	363,83	363,07	—	75	342	25,4</							



L 100 - 3/8" (9,525 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	10 L 100	L 100010	6F	F13	10	30,32	29,56	37	20	—	31,8	45	8	0,15	
	11 L 100	L 100011	6F	F14	11	33,35	32,59	38	22	—	31,8	45	8	0,20	
	12 L 100	L 100012	6F	F16	12	36,38	35,62	43	24	—	31,8	45	8	0,26	
	13 L 100	L 100013	6F	F17	13	39,41	38,65	44	28	—	31,8	45	8	0,30	
	14 L 100	L 100014	6F	F18	14	42,45	41,68	48	28	—	31,8	45	11	0,34	
	15 L 100	L 100015	6F	F19	15	45,48	44,72	51	34	—	31,8	45	11	0,40	
	16 L 100	L 100016	6F	F20	16	48,51	47,75	54	36	—	31,8	45	11	0,52	
	17 L 100	L 100017	6F	F21	17	51,54	50,78	57	36	—	31,8	45	11	0,53	
	18 L 100	L 100018	6F	F22	18	54,57	53,81	60	40	—	31,8	45	11	0,62	
	19 L 100	L 100019	6F	F24	19	57,61	56,84	64	40	—	31,8	45	11	0,66	
	20 L 100	L 100020	6F	F25	20	60,64	59,88	66	40	—	31,8	45	11	0,72	
	21 L 100	L 100021	6F	F26	21	63,67	62,91	70	45	—	31,8	45	11	0,77	
	22 L 100	L 100022	6F	F27	22	66,70	65,94	75	45	—	31,8	45	11	0,88	
	23 L 100	L 100023	6F	F28	23	69,73	68,97	79	55	—	31,8	45	11	1,12	
	24 L 100	L 100024	6F	F28	24	72,77	72,00	79	55	—	31,8	45	11	1,18	
	25 L 100	L 100025	6F	F29	25	75,80	75,04	83	58	—	31,8	45	11	1,18	
	26 L 100	L 100026	6F	F30	26	78,83	78,07	87	58	—	31,8	45	11	1,24	
	27 L 100	L 100027	6F	F30	27	81,86	81,10	91	58	—	31,8	45	11	1,35	
	28 L 100	L 100028	6F	F31	28	84,89	84,13	91	58	—	31,8	45	11	1,42	
	29 L 100	L 100029	6F	F32	29	87,93	87,16	93	58	—	31,8	45	11	1,50	
	30 L 100	L 100030	6F	F33	30	90,96	90,20	97	70	—	31,8	45	11	1,61	
	32 L 100	L 100032	6F	F34	32	97,02	96,26	102	70	—	31,8	45	11	1,84	
	33 L 100	L 100033	6F	F35	33	100,05	99,29	106	70	—	31,8	45	11	1,95	
	34 L 100	L 100034	6F	F34	34	103,08	102,32	112	70	—	31,8	45	11	2,10	
	35 L 100	L 100035	6F	F36	35	106,12	105,35	112	70	—	31,8	45	11	2,23	
	36 L 100	L 100036	6F	F37	36	109,15	108,39	115	70	—	31,8	45	11	2,32	
	40 L 100	L 100040	6WF	F40	40	121,28	120,51	128	70	100	31,8	45	11	2,80	
	41 L 100	L 100041	6WF	F41	41	124,31	123,55	131	70	103	31,8	45	11	2,95	
	42 L 100	L 100042	6WF	F42	42	127,34	126,58	135	70	106	31,8	45	11	3,10	
	44 L 100	L 100044	6WF	F45	44	133,40	132,62	142	70	112	31,8	45	11	3,36	
	45 L 100	L 100045	6WF	F45	45	136,44	135,67	142	70	115	31,8	45	11	3,45	
	47 L 100	L 100047	6WF	F48	47	142,50	141,74	150	70	121	31,8	45	11	3,65	
	48 L 100	L 100048	6WF	F48	48	145,53	144,77	150	70	124	31,8	45	11	3,86	
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 L 100	L 100049	6W		49	148,56	147,80	—	70	127	31,8	45	14	2,40
		50 L 100	L 100050	6W		50	151,60	150,83	—	70	130	31,8	45	14	2,50
		52 L 100	L 100052	6W		52	157,66	156,90	—	70	136	31,8	45	14	2,70
		56 L 100	L 100056	6W		56	169,79	169,02	—	70	149	31,8	45	14	2,91
		57 L 100	L 100057	6W		57	172,82	172,06	—	70	152	31,8	45	14	3,10
		60 L 100	L 100060	6W		60	181,91	181,15	—	75	160	31,8	50	14	3,55
		65 L 100	L 100065	6A		65	197,07	196,31	—	75	176	31,8	50	14	4,00
		66 L 100	L 100066	6A		66	200,11	199,34	—	75	179	31,8	50	14	4,15
		72 L 100	L 100072	6A		72	218,30	217,53	—	75	197	31,8	50	14	5,00
		84 L 100	L 100084	6A		84	254,68	253,92	—	75	233	31,8	50	14	6,30
		90 L 100	L 100090	6A		90	272,87	272,11	—	75	252	31,8	50	14	7,50
		96 L 100	L 100096	6A		96	291,06	290,30	—	75	269	31,8	50	14	8,20
	120 L 100	L 100120	6A		120	363,83	363,07	—	75	342	31,8	50	14	11,50	

H 075 - 1/2" (12,7 mm)

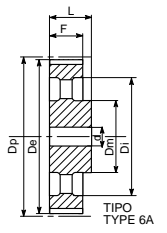
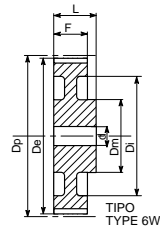
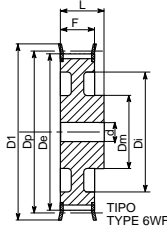
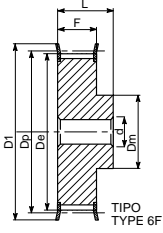
CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg	
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 075	H 75014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	40	—	26,4	40	8	0,59	
	15 H 075	H 75015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	26,4	40	8	0,65	
	16 H 075	H 75016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	26,4	40	8	0,70	
	17 H 075	H 75017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	26,4	40	8	0,73	
	18 H 075	H 75018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	26,4	40	11	0,91	
	19 H 075	H 75019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	26,4	40	11	1,08	
	20 H 075	H 75020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	26,4	40	11	1,18	
	21 H 075	H 75021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	26,4	40	11	1,30	
	22 H 075	H 75022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	26,4	40	11	1,42	
	23 H 075	H 75023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	26,4	40	11	1,67	
	24 H 075	H 75024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	26,4	40	11	1,71	
	25 H 075	H 75025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	26,4	40	11	1,87	
	26 H 075	H 75026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	26,4	40	11	2,00	
	27 H 075	H 75027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	26,4	40	11	2,10	
	28 H 075	H 75028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	26,4	40	11	2,26	
	29 H 075	H 75029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	26,4	40	11	2,49	
	30 H 075	H 75030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	26,4	40	11	2,70	
	32 H 075	H 75032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	26,4	40	11	2,85	
	33 H 075	H 75033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	26,4	40	11	3,10	
	34 H 075	H 75034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	26,4	40	11	3,30	
	35 H 075	H 75035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	26,4	40	11	3,50	
	36 H 075	H 75036	6F	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	26,4	40	11	3,65	
	38 H 075	H 75038	6F	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	26,4	40	11	3,90	
	40 H 075	H 75040	6F	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	26,4	40	11	4,23	
	42 H 075	H 75042	6F	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	26,4	40	11	4,80	
	44 H 075	H 75044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	26,4	40	14	5,20	
	45 H 075	H 75045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	26,4	40	14	5,45	
	48 H 075	H 75048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	26,4	45	14	4,30	
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 H 075	H 75049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	26,4	45	14	4,50
		50 H 075	H 75050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	26,4	45	14	4,66

H 100 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHIEBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 100	H 100014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	45	—	31,8	45	11	0,67		
	15 H 100	H 100015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	31,8	45	11	0,77		
	16 H 100	H 100016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	31,8	45	11	0,88		
	17 H 100	H 100017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	31,8	45	11	0,88		
	18 H 100	H 100018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	31,8	45	14	1,06		
	19 H 100	H 100019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	31,8	45	14	1,23		
	20 H 100	H 100020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	31,8	45	14	1,33		
	21 H 100	H 100021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	31,8	45	14	1,43		
	22 H 100	H 100022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	31,8	45	14	1,63		
	23 H 100	H 100023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	31,8	45	14	1,85		
	24 H 100	H 100024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	31,8	45	14	1,93		
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 100	H 100025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	31,8	45	14	2,07	
		26 H 100	H 100026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	31,8	45	14	2,30	
		27 H 100	H 100027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	31,8	45	14	2,40	
		28 H 100	H 100028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	31,8	45	14	2,53	
		29 H 100	H 100029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	31,8	45	14	2,70	
		30 H 100	H 100030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	31,8	45	14	2,93	
		32 H 100	H 100032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	31,8	45	14	3,06	
		33 H 100	H 100033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	31,8	45	14	3,40	
		34 H 100	H 100034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	31,8	45	14	3,57	
		35 H 100	H 100035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	31,8	45	14	3,80	
		6WF	36 H 100	H 100036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	31,8	45	14	3,92
			38 H 100	H 100038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	123	31,8	45	14	4,40
	40 H 100		H 100040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	31,8	45	14	4,95	
	42 H 100		H 100042	6WF	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	31,8	45	14	5,60	
	6WF	44 H 100	H 100044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	31,8	50	14	6,20	
		45 H 100	H 100045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	31,8	50	14	6,45	
		48 H 100	H 100048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	31,8	50	14	5,30	
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 H 100	H 100049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	31,8	50	19	5,40
	50 H 100		H 100050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	31,8	50	19	5,50	
	52 H 100		H 100052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	31,8	50	19	5,80	
	58 H 100		H 100058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	31,8	50	19	6,20	
	60 H 100		H 100060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	31,8	50	19	7,50	
	70 H 100		H 100070	6A		70	282,98	281,61	—	100	255	31,8	55	19	8,20	
	72 H 100		H 100072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	31,8	55	19	9,00	
	82 H 100		H 100082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	31,8	55	19	9,20	
84 H 100	H 100084		6A		84	339,57	338,20	—	100	312	31,8	55	19	10,00		
94 H 100	H 100094		6A		94	380,00	378,63	—	120	352	31,8	60	19	13,00		
96 H 100	H 100096		6A		96	388,08	386,71	—	120	360	31,8	60	19	13,80		
106 H 100	H 100106		6A		106	428,51	427,14	—	120	401	31,8	60	19	15,50		
116 H 100	H 100116		6A		116	468,93	467,56	—	120	441	31,8	60	19	18,00		
118 H 100	H 100118		6A		118	477,02	475,65	—	120	449	31,8	60	19	20,00		
120 H 100	H 100120		6A		120	485,10	483,73	—	120	458	31,8	60	19	22,00		
150 H 100	H 100150		6A		150	606,38	605,01	—	120	579	31,8	60	19	25,00		
152 H 100	H 100152		6A		152	614,47	613,09	—	120	587	31,8	60	19	26,00		
154 H 100	H 100154		6A		154	622,55	621,18	—	120	595	31,8	60	19	27,00		
156 H 100	H 100156	6A		156	630,64	629,26	—	120	603	31,8	60	19	28,00			

H 150 - 1/2" (12,7 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHIEBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 150	H 150014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	46,0	58	11	0,91		
	15 H 150	H 150015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	46,0	58	11	0,99		
	16 H 150	H 150016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	46,0	58	11	1,08		
	17 H 150	H 150017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	46,0	58	11	1,15		
	18 H 150	H 150018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	46,0	58	14	1,45		
	19 H 150	H 150019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	46,0	58	14	1,55		
	20 H 150	H 150020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	46,0	58	14	1,66		
	21 H 150	H 150021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	46,0	58	14	1,87		
	22 H 150	H 150022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	46,0	58	14	2,07		
	23 H 150	H 150023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	46,0	58	14	2,28		
	24 H 150	H 150024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	46,0	58	14	2,50		
	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	25 H 150	H 150025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	46,0	58	14	2,71	
		26 H 150	H 150026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	46,0	58	14	2,99	
		27 H 150	H 150027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	46,0	58	14	3,15	
		28 H 150	H 150028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	46,0	58	14	3,39	
		29 H 150	H 150029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	46,0	58	14	3,57	
		30 H 150	H 150030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	46,0	58	14	3,86	
		32 H 150	H 150032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	46,0	58	14	4,37	
		33 H 150	H 150033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	46,0	58	14	4,66	
		34 H 150	H 150034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	46,0	58	14	4,98	
		35 H 150	H 150035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	46,0	58	14	5,30	
		6WF	36 H 150	H 150036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	46,0	58	14	5,50
			38 H 150	H 150038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	46,0	58	14	6,10
	40 H 150		H 150040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	46,0	58	14	6,80	
	42 H 150		H 150042	6WF	F53	42	169,79	168,41	175	80	140	46,0	58	19	7,60	
	6WF	44 H 150	H 150044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	46,0	58	19	8,50	
		45 H 150	H 150045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	46,0	58	19	9,00	
		48 H 150	H 150048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	46,0	65	19	6,70	
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	49 H 150	H 150049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	46,0	65	19	7,00
	50 H 150		H 150050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	46,0	65	19	7,10	
	52 H 150		H 150052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	46,0	65	19	7,30	
	58 H 150		H 150058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	46,0	65	19	8,10	
	60 H 150		H 150060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	46,0	65	19	9,00	
	70 H 150		H 150070	6A		70	282,98	281,61	—	100	255	46,0	65	24	10,50	
	72 H 150		H 150072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	46,0	65	24	11,00	
	82 H 150		H 150082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	46,0	65	24	12,00	
84 H 150	H 150084		6A		84	339,57	338,20	—	100	312	46,0	65	24	13,00		
94 H 150	H 150094		6A		94	380,00	378,63	—	120	352	46,0	65	24	16,00		
96 H 150	H 150096		6A		96	388,08	386,71	—	120	360	46,0	65	24	17,00		
106 H 150	H 150106		6A		106	428,51	427,14	—	120	401	46,0	65	24	19,50		
116 H 150	H 150116		6A		116	468,93	467,56	—	120	441	46,0	65	24	22,00		
118 H 150	H 150118		6A		118	477,02	475,65	—	120	449	46,0	65	24	23,50		
120 H 150	H 150120		6A		120	485,10	483,73	—	120							



H 200 - 1/2" (12,75 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKUNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 200	H 200014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	58,7	70	11	1,13		
	15 H 200	H 200015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	58,7	70	11	1,21		
	16 H 200	H 200016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	58,7	70	11	1,30		
	17 H 200	H 200017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	58,7	70	11	1,45		
	18 H 200	H 200018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	58,7	70	14	1,65		
	19 H 200	H 200019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	58,7	70	14	1,90		
	20 H 200	H 200020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	58,7	70	14	2,11		
	21 H 200	H 200021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	58,7	70	14	2,23		
	22 H 200	H 200022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	58,7	70	14	2,45		
	23 H 200	H 200023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	58,7	70	14	2,71		
	24 H 200	H 200024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	58,7	70	14	2,97		
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	25 H 200	H 200025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	58,7	70	14	3,32	
		26 H 200	H 200026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	58,7	70	14	3,61	
		27 H 200	H 200027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	58,7	70	14	3,90	
		28 H 200	H 200028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	58,7	70	14	4,10	
		29 H 200	H 200029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	58,7	70	14	4,42	
		30 H 200	H 200030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	58,7	70	14	4,74	
		32 H 200	H 200032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	58,7	70	14	5,60	
		33 H 200	H 200033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	58,7	70	14	5,90	
		34 H 200	H 200034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	58,7	70	14	6,20	
		35 H 200	H 200035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	58,7	70	14	6,60	
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	36 H 200	H 200036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	58,7	70	14	7,10
			38 H 200	H 200038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	58,7	70	14	7,80
			40 H 200	H 200040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	58,7	70	14	8,40
			42 H 200	H 200042	6WF	F53	42	169,79	168,41	180	80	140	58,7	70	14	9,70
			44 H 200	H 200044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	58,7	70	19	10,50
			45 H 200	H 200045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	58,7	70	19	11,30
			48 H 200	H 200048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	58,7	75	24	8,60
			49 H 200	H 200049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	58,7	75	24	7,60
			50 H 200	H 200050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	58,7	75	24	8,30
			52 H 200	H 200052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	58,7	75	24	8,50
			58 H 200	H 200058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	58,7	75	24	10,00
			60 H 200	H 200060	6A		60	242,55	241,18	—	90	215	58,7	75	24	11,00
			70 H 200	H 200070	6A		70	282,98	281,61	—	100	255	58,7	75	28	12,50
			72 H 200	H 200072	6A		72	291,06	289,69	—	100	263	58,7	75	28	14,00
82 H 200			H 200082	6A		82	331,49	330,12	—	100	304	58,7	75	28	13,50	
84 H 200			H 200084	6A		84	339,57	338,20	—	100	312	58,7	75	28	15,00	
94 H 200			H 200094	6A		94	380,00	378,63	—	120	352	58,7	75	28	18,90	
96 H 200			H 200096	6A		96	388,08	386,71	—	120	360	58,7	75	28	20,30	
106 H 200			H 200106	6A		106	428,51	427,14	—	120	401	58,7	75	28	22,50	
116 H 200			H 200116	6A		116	468,93	467,56	—	120	441	58,7	75	28	24,70	
118 H 200			H 200118	6A		118	477,02	475,65	—	120	449	58,7	75	28	26,00	
120 H 200			H 200120	6A		120	485,10	483,73	—	120	458	58,7	75	28	28,00	
150 H 200			H 200150	6A		150	606,38	605,01	—	120	579	58,7	75	28	32,50	
152 H 200			H 200152	6A		152	614,47	613,09	—	120	587	58,7	75	28	35,00	
154 H 200			H 200154	6A		154	622,55	621,18	—	120	595	58,7	75	28	38,00	
156 H 200	H 200156		6A		156	630,64	629,26	—	120	603	58,7	75	28	41,00		

H 300 - 1/2" (12,75 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTICAS	CODICE CODE SYMBOL FABRIKUNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TIPO FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg		
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	14 H 300	H 300014	6F	F24	14	56,60	55,22	64	42	—	85,7	100	11	1,35		
	15 H 300	H 300015	6F	F25	15	60,64	59,27	66	45	—	85,7	100	11	1,55		
	16 H 300	H 300016	6F	F26	16	64,68	63,31	70	45	—	85,7	100	11	1,80		
	17 H 300	H 300017	6F	F27	17	68,72	67,35	75	45	—	85,7	100	11	2,10		
	18 H 300	H 300018	6F	F28	18	72,77	71,39	79	55	—	85,7	100	19	2,38		
	19 H 300	H 300019	6F	F29	19	76,81	75,44	83	60	—	85,7	100	19	2,64		
	20 H 300	H 300020	6F	F30	20	80,85	79,48	87	62	—	85,7	100	19	3,10		
	21 H 300	H 300021	6F	F31	21	84,89	83,52	91	65	—	85,7	100	19	3,32		
	22 H 300	H 300022	6F	F32	22	88,94	87,56	93	68	—	85,7	100	19	3,67		
	23 H 300	H 300023	6F	F33	23	92,98	91,61	97	72	—	85,7	100	19	4,00		
	24 H 300	H 300024	6F	F34	24	97,02	95,65	102	72	—	85,7	100	19	4,40		
	GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	25 H 300	H 300025	6F	F35	25	101,06	99,69	106	72	—	85,7	100	19	4,79	
		26 H 300	H 300026	6F	F36	26	105,11	103,73	112	80	—	85,7	100	19	5,20	
		27 H 300	H 300027	6F	F37	27	109,15	107,78	115	80	—	85,7	100	19	5,60	
		28 H 300	H 300028	6F	F38	28	113,19	111,82	120	80	—	85,7	100	19	5,60	
		29 H 300	H 300029	6F	F39	29	117,23	115,86	123	80	—	85,7	100	19	6,00	
		30 H 300	H 300030	6F	F40	30	121,28	119,90	128	80	—	85,7	100	19	7,00	
		32 H 300	H 300032	6F	F42	32	129,36	127,99	135	80	—	85,7	100	19	7,80	
		33 H 300	H 300033	6F	F44	33	133,40	132,03	140	80	—	85,7	100	19	8,70	
		34 H 300	H 300034	6F	F45	34	137,45	136,07	142	80	—	85,7	100	19	9,70	
		35 H 300	H 300035	6F	F48	35	141,49	140,12	150	80	—	85,7	100	19	9,80	
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	36 H 300	H 300036	6WF	F48	36	145,53	144,16	150	80	118	85,7	100	19	9,90
			38 H 300	H 300038	6WF	F50	38	153,62	152,24	158	80	126	85,7	100	19	11,00
			40 H 300	H 300040	6WF	F52	40	161,70	160,33	168	80	134	85,7	100	19	12,20
			42 H 300	H 300042	6WF	F53	42	169,79	168,41	180	80	140	85,7	100	24	13,80
			44 H 300	H 300044	6WF	F55	44	177,87	176,50	184	80	150	85,7	100	24	15,00
			45 H 300	H 300045	6WF	F57	45	181,91	180,54	192	80	154	85,7	100	24	16,20
			48 H 300	H 300048	6WF	F59	48	194,04	192,67	200	90	166	85,7	100	24	11,40
			49 H 300	H 300049	6W		49	198,08	196,71	—	90	170	85,7	100	24	9,40
			50 H 300	H 300050	6W		50	202,13	200,75	—	90	174	85,7	100	24	10,60
			52 H 300	H 300052	6W		52	210,21	208,84	—	90	182	85,7	100	24	11,80
			58 H 300	H 300058	6A		58	234,47	233,09	—	90	207	85,7	100	24	12,20



XH 200 - 7/8" (22,225 mm)

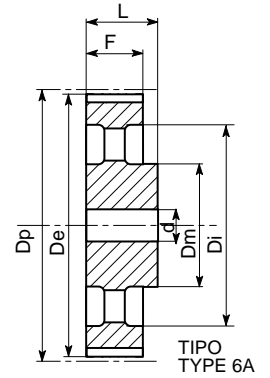
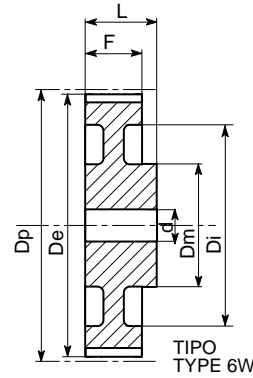
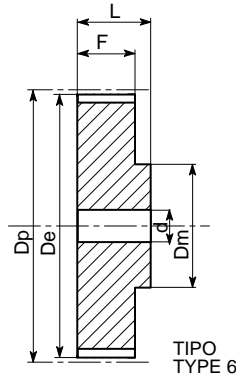
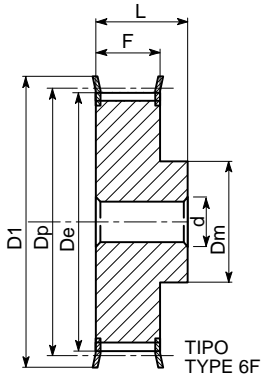
CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 200	XH 20018	6F	F44	18	127,34	124,55	140	100	—	65	80	24	5,90
		19 XH 200	XH 20019	6F	F46	19	134,41	131,62	146	100	—	65	80	24	6,50
		20 XH 200	XH 20020	6F	F50	20	141,49	138,69	155	100	—	65	80	24	7,20
		21 XH 200	XH 20021	6F	F51	21	148,56	145,77	160	110	—	65	80	24	7,90
		22 XH 200	XH 20022	6F	F52	22	155,64	152,84	168	110	—	65	80	24	8,70
		24 XH 200	XH 20024	6F	F55	24	169,79	166,99	184	120	—	65	80	24	10,60
		25 XH 200	XH 20025	6F	F56	25	176,86	174,07	188	120	—	65	80	24	11,40
		26 XH 200	XH 20026	6F	F59	26	183,94	181,14	200	120	—	65	80	24	12,20
		27 XH 200	XH 20027	6F	F59	27	191,01	188,22	200	120	—	65	80	24	13,50
		28 XH 200	XH 20028	6F	F61	28	198,08	195,29	212	150	—	65	80	24	14,80
		30 XH 200	XH 20030	6F	F62	30	212,23	209,44	226	150	—	65	80	24	16,60
		32 XH 200	XH 20032	6WF	F64	32	226,38	223,59	240	150	184	65	80	24	17,90
		34 XH 200	XH 20034	6WF	F66	34	240,53	237,74	256	150	198	65	80	24	18,20
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	38 XH 200	XH 20038	6WF	F69	38	268,83	266,03	286	150	227	65	100
40 XH 200	XH 20040			6WF	F70	40	282,98	280,18	296	150	241	65	100	28	22,10
46 XH 200	XH 20046			6W	—	46	325,42	322,63	—	150	283	65	100	28	26,00
48 XH 200	XH 20048			6W	—	48	339,57	336,78	—	150	297	65	100	28	27,60
50 XH 200	XH 20050			6W	—	50	410,32	407,52	—	150	368	65	100	28	27,60
60 XH 200	XH 20060			6W	—	60	424,47	421,67	—	150	382	65	100	28	22,10
70 XH 200	XH 20070			6A	—	70	495,21	492,42	—	190	453	65	100	28	39,00
72 XH 200	XH 20072			6A	—	72	509,36	506,56	—	190	467	65	100	28	42,00
78 XH 200	XH 20078			6A	—	78	551,81	549,01	—	190	510	65	100	28	48,00
80 XH 200	XH 20080			6A	—	80	565,95	563,16	—	190	524	65	100	28	51,00
82 XH 200	XH 20082			6A	—	82	580,10	577,31	—	190	538	65	100	28	54,00
84 XH 200	XH 20084			6A	—	84	594,25	591,46	—	190	552	65	100	28	57,00
94 XH 200	XH 20094			6A	—	94	665,00	662,20	—	190	623	65	100	28	64,00
96 XH 200	XH 20096			6A	—	96	679,15	676,35	—	190	637	65	100	28	67,00
118 XH 200	XH 20118	6A	—	118	834,78	831,99	—	190	792	65	100	28	88,00		
120 XH 200	XH 20120	6A	—	120	848,93	846,14	—	190	806	65	100	28	90,00		

XH 300 - 7/8" (22,225 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 300	XH 30018	6F	F44	18	127,34	124,55	140	100	—	90,5	110	28	8,90
		19 XH 300	XH 30019	6F	F46	19	134,41	131,62	146	100	—	90,5	110	28	9,20
		20 XH 300	XH 30020	6F	F50	20	141,49	138,69	155	100	—	90,5	110	28	9,50
		21 XH 300	XH 30021	6F	F51	21	148,56	145,77	160	110	—	90,5	110	28	10,80
		22 XH 300	XH 30022	6F	F52	22	155,64	152,84	168	110	—	90,5	110	28	12,10
		24 XH 300	XH 30024	6F	F55	24	169,79	166,99	184	120	—	90,5	110	28	14,10
		25 XH 300	XH 30025	6F	F56	25	176,86	174,07	188	120	—	90,5	110	28	15,40
		26 XH 300	XH 30026	6F	F59	26	183,94	181,14	200	120	—	90,5	110	28	16,70
		27 XH 300	XH 30027	6F	F59	27	191,01	188,22	200	120	—	90,5	110	28	18,40
		28 XH 300	XH 30028	6F	F61	28	198,08	195,29	212	150	—	90,5	110	28	20,20
		30 XH 300	XH 30030	6F	F62	30	212,23	209,44	226	150	—	90,5	110	28	23,80
		32 XH 300	XH 30032	6WF	F64	32	226,38	223,59	240	150	—	90,5	110	28	26,60
		34 XH 300	XH 30034	6WF	F66	34	240,53	237,74	256	150	198	90,5	110	28	29,40
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	38 XH 300	XH 30038	6WF	F69	38	268,83	266,03	286	175	227	90,5	120
40 XH 300	XH 30040			6WF	F70	40	282,98	280,18	296	175	241	90,5	120	32	37,50
46 XH 300	XH 30046			6W	—	46	325,42	322,63	—	175	283	90,5	120	32	32,50
48 XH 300	XH 30048			6W	—	48	339,57	336,78	—	175	297	90,5	120	32	34,00
50 XH 300	XH 30050			6W	—	50	410,32	407,52	—	175	368	90,5	120	32	37,00
60 XH 300	XH 30060			6W	—	60	424,47	421,67	—	175	382	90,5	120	32	39,00
70 XH 300	XH 30070			6A	—	70	495,21	492,42	—	175	453	90,5	120	32	53,00
72 XH 300	XH 30072			6A	—	72	509,36	506,56	—	175	467	90,5	120	32	55,00
78 XH 300	XH 30078			6A	—	78	551,81	549,01	—	175	510	90,5	120	32	62,00
80 XH 300	XH 30080			6A	—	80	565,95	563,16	—	175	524	90,5	120	32	64,00
82 XH 300	XH 30082			6A	—	82	580,10	577,31	—	175	538	90,5	120	32	66,00
84 XH 300	XH 30084			6A	—	84	594,25	591,46	—	175	552	90,5	120	32	69,00
94 XH 300	XH 30094			6A	—	94	665,00	662,20	—	175	623	90,5	120	32	81,00
96 XH 300	XH 30096			6A	—	96	679,15	676,35	—	175	637	90,5	120	32	85,00
118 XH 300	XH 30118	6A	—	118	834,78	831,99	—	175	792	90,5	120	32	116,00		
120 XH 300	XH 30120	6A	—	120	848,93	846,14	—	175	806	90,5	120	32	121,00		

XH 400 - 7/8" (22,225 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTIQUES CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XH 400	XH 40018	6F	F44	18	127,34	124,55	140	100	—	118	132	32	9,50
		19 XH 400	XH 40019	6F	F46	19	134,41	131,62	146	100	—	118	132	32	10,65
		20 XH 400	XH 40020	6F	F50	20	141,49	138,69	154	100	—	118	132	32	11,80
		21 XH 400	XH 40021	6F	F51	21	148,56	145,77	160	110	—	118	132	32	13,20
		22 XH 400	XH 40022	6F	F52	22	155,64	152,84	168	110	—	118	132	32	14,73
		24 XH 400	XH 40024	6F	F55	24	169,79	166,99	184	120	—	118	132	32	17,80
		25 XH 400	XH 40025	6F	F56	25	176,86	174,07	192	120	—	118	132	32	19,40
		26 XH 400	XH 40026	6F	F59	26	183,94	181,14	200	120	—	118	132	32	21,10
		27 XH 400	XH 40027	6F	F59	27	191,01	188,22	200	120	—	118	132	32	22,80
		28 XH 400	XH 40028	6F	F61	28	198,08	195,29	211	150	—	118	132	32	22,60
		30 XH 400	XH 40030	6F	F62	30	212,23	209,44	226	150	—	118	132	32	28,70
		32 XH 400	XH 40032	6F	F64	32	226,38	223,59	240	150	—	118	132	32	32,50
		34 XH 400	XH 40034	6F	F66	34	240,53	237,74	256	150	—	118	132	32	36,50
		GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	38 XH 400	XH 40038	6WF	F69	38	268,83	266,03	286	150	227	118	132
40 XH 400	XH 40040			6WF	F70	40	282,98	280,18	296	150	241	118	132	32	32,90
46 X															

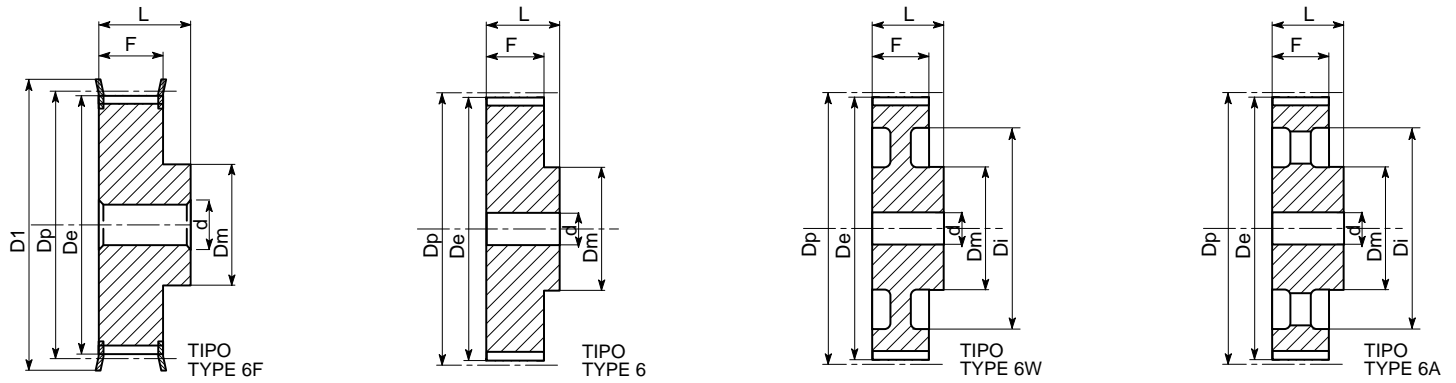


XXH 200 - 1" 1/4 (31,750 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XXH 200	XXH 2018	6F	F58	18	181,91	178,87	198	140	—	64,2	100	28	14,2
		19 XXH 200	XXH 2019	6F	F60	19	192,02	188,97	205	140	—	64,2	100	28	15,8
		20 XXH 200	XXH 2020	6F	F61	20	202,13	199,08	212	150	—	64,2	100	28	17,3
		21 XXH 200	XXH 2021	6F	F62	21	212,23	209,19	226	150	—	64,2	100	28	18,5
		22 XXH 200	XXH 2022	6F	F64	22	222,34	219,29	240	150	—	64,2	100	28	20,0
		24 XXH 200	XXH 2024	6		24	242,55	239,50	—	150	—	64,2	100	28	23,6
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	25 XXH 200	XXH 2025	6W		25	252,66	249,61	—	150	196	64,2	100	28	18,0
		26 XXH 200	XXH 2026	6W		26	262,76	259,79	—	150	207	64,2	100	28	20,0
		27 XXH 200	XXH 2027	6W		27	272,87	269,82	—	150	216	64,2	100	28	24,0
		30 XXH 200	XXH 2030	6W		30	303,19	300,14	—	150	247	64,2	100	28	26,0
		34 XXH 200	XXH 2034	6W		34	343,62	340,57	—	150	287	64,2	100	28	31,8
		40 XXH 200	XXH 2040	6W		40	404,25	401,21	—	150	348	64,2	100	28	43,0
		48 XXH 200	XXH 2048	6W		48	485,10	482,06	—	175	429	64,2	100	32	60,4
		60 XXH 200	XXH 2060	6A		60	606,38	603,33	—	175	547	64,2	120	32	100,0
		72 XXH 200	XXH 2072	6A		72	727,66	724,61	—	175	668	64,2	120	38	130,0
		90 XXH 200	XXH 2090	6A		90	909,57	906,52	—	175	850	64,2	120	38	156,0

XXH 300 - 1" 1/4 (31,750 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERISTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANSCHEN AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XXH 300	XXH 30018	6F	F58	18	181,91	178,87	198	140	—	91,4	110	28	16,0
		19 XXH 300	XXH 30019	6F	F60	19	192,02	188,97	205	140	—	91,4	110	28	18,4
		20 XXH 300	XXH 30020	6F	F61	20	202,13	199,08	212	150	—	91,4	110	28	20,4
		21 XXH 300	XXH 30021	6F	F62	21	212,23	209,19	226	150	—	91,4	110	28	22,0
		22 XXH 300	XXH 30022	6F	F64	22	222,34	219,29	240	150	—	91,4	110	28	25,0
		24 XXH 300	XXH 30024	6		24	242,55	239,50	—	150	—	91,4	110	28	29,2
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	25 XXH 300	XXH 30025	6W		25	252,66	249,61	—	150	196	91,4	110	28	24,6
		26 XXH 300	XXH 30026	6W		26	262,76	259,79	—	150	207	91,4	110	28	27,0
		27 XXH 300	XXH 30027	6W		27	272,87	269,82	—	150	216	91,4	110	28	29,0
		30 XXH 300	XXH 30030	6W		30	303,19	300,14	—	150	247	91,4	110	28	31,0
		34 XXH 300	XXH 30034	6W		34	343,62	340,57	—	150	287	91,4	110	28	39,0
		40 XXH 300	XXH 30040	6W		40	404,25	401,21	—	150	348	91,4	110	28	45,0
		48 XXH 300	XXH 30048	6W		48	485,10	482,06	—	175	429	91,4	110	32	60,0
		60 XXH 300	XXH 30060	6A		60	606,38	603,33	—	175	547	91,4	120	32	100,0
		72 XXH 300	XXH 30072	6A		72	727,66	724,61	—	175	668	91,4	120	38	135,0
		90 XXH 300	XXH 30090	6A		90	909,57	906,52	—	175	850	91,4	120	38	160,0



XXH 400 - 1" 1/4 (31,750 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XXH 400	XXH 4018	6F	F58	18	181,91	178,87	198	140	—	120,7	140	32	20,8
		19 XXH 400	XXH 4019	6F	F60	19	192,02	188,97	205	140	—	120,7	140	32	24,0
		20 XXH 400	XXH 4020	6F	F61	20	202,13	199,08	212	150	—	120,7	140	32	26,0
		21 XXH 400	XXH 4021	6F	F62	21	212,23	209,19	226	150	—	120,7	140	32	28,5
		22 XXH 400	XXH 4022	6F	F64	22	222,34	219,29	240	150	—	120,7	140	32	31,6
		24 XXH 400	XXH 4024	6		24	242,55	239,50	—	150	—	120,7	140	32	35,0
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	25 XXH 400	XXH 4025	6W		25	252,66	249,61	—	150	196	120,7	140	32	28,0
		26 XXH 400	XXH 4026	6W		26	262,76	259,79	—	150	207	120,7	140	32	32,4
		27 XXH 400	XXH 4027	6W		27	272,87	269,82	—	150	216	120,7	140	32	34,0
		30 XXH 400	XXH 4030	6W		30	303,19	300,14	—	185	247	120,7	140	32	36,0
		34 XXH 400	XXH 4034	6W		34	343,62	340,57	—	185	287	120,7	140	32	47,6
		40 XXH 400	XXH 4040	6W		40	404,25	401,21	—	185	348	120,7	140	32	65,0
		48 XXH 400	XXH 4048	6W		48	485,10	482,06	—	185	429	120,7	140	38	80,5
		60 XXH 400	XXH 4060	6A		60	606,38	603,33	—	185	547	120,7	140	38	108,0
		72 XXH 400	XXH 4072	6A		72	727,66	724,61	—	220	668	120,7	140	38	140,0
90 XXH 400	XXH 4090	6A		90	909,57	906,52	—	220	850	120,7	140	38	170,0		

XXH 500 - 1" 1/4 (31,750 mm)

CARATTERISTICHE FEATURES MERKMALE CARACTERÍSTICAS		CODICE CODE SYMBOL FABRIKNUMMER CODE SYMBOLE NUMERO DE FABRICA	NOSTRO CODICE OUR CODE UNSER KODE NOTRE CODE NUESTRO CODIGO	TIPO TYPE TYP TYPE TIPO	TIPO FLANGIA FLANGES TYPE BORDSCHEIBEN TYP TYPE FLASQUES TIPO TAPETAS	N.DENTI N. OF TEETH ZAHNEZAHL N. BRE DE DENTS CANTIDAD DE DIENTES	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	FORO STOCK STOCK BORE VOR BOHRUNG ALESAGE EN STOCK AGUJERO DE STOCK	PESO WEIGHT GEWICHT POIDS PESO Kg
ACCIAIO STEEL STAHL ACIER ACERO	CON FLANGIA WITH FLANGES MIT FLANGES AVEC FLASQUES CON TAPETAS	18 XXH 500	XXH 5018	6F	F58	18	181,91	178,87	198	140	—	145,3	168	32	24,0
		19 XXH 500	XXH 5019	6F	F60	19	192,02	188,97	205	140	—	145,3	168	32	28,0
		20 XXH 500	XXH 5020	6F	F61	20	202,13	199,08	212	150	—	145,3	168	32	31,4
		21 XXH 500	XXH 5021	6F	F62	21	212,23	209,19	226	150	—	145,3	168	32	34,0
		22 XXH 500	XXH 5022	6F	F64	22	222,34	219,29	240	150	—	145,3	168	32	38,3
		24 XXH 500	XXH 5024	6		24	242,55	239,50	—	150	—	145,3	168	32	45,0
GHISA CAST IRON GRAUGUSS FONTE HIERRO FUNDIDO	SENZA FLANGIA WITHOUT FLANGES OHNE FLANSCHEN SANS FLASQUES SIN TAPETAS	25 XXH 500	XXH 5025	6W		25	252,66	249,61	—	150	196	145,3	168	32	36,0
		26 XXH 500	XXH 5026	6W		26	262,76	259,79	—	150	207	145,3	168	32	37,5
		27 XXH 500	XXH 5027	6W		27	272,87	269,82	—	150	216	145,3	168	32	42,0
		30 XXH 500	XXH 5030	6W		30	303,19	300,14	—	215	247	145,3	168	32	46,8
		34 XXH 500	XXH 5034	6W		34	343,62	340,57	—	215	287	145,3	168	32	57,0
		40 XXH 500	XXH 5040	6W		40	404,25	401,21	—	215	348	145,3	168	32	68,0
		48 XXH 500	XXH 5048	6W		48	485,10	482,06	—	215	429	145,3	168	38	88,8
		60 XXH 500	XXH 5060	6A		60	606,38	603,33	—	240	547	145,3	120	38	99,8
		72 XXH 500	XXH 5072	6A		72	727,66	724,61	—	240	668	145,3	120	38	172,0
90 XXH 500	XXH 5090	6A		90	909,57	906,52	—	240	850	145,3	120	38	242,5		