

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO

DIMENSÕES (mm)

ALFA ROMEO	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. ALFA ROMEO SPYDER	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ALFA ROMEO 145 / MAREA TURBO	92...98	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ALFA ROMEO 155	96...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ALFA ROMEO 164 12V	92...98	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ALFA ROMEO 164 24V	92...98	25,000	-0,05
AUDI	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. AUDI A4 1.8 CX KOYO (s/ turbo)	...98	27,700	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A4 1.8 (c/turbo) / PASSAT (s/ amortecedor) CX ZF	99...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A4 2.8 (c/ amortecedor) CX ZF	95...00	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A80 / CABRIOLET	92...96	26,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A3 CX ZF	...98	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A8 (c/ sensor e amortecedor) CX ZF	Todos	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI TT	Todos	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A4 2.4 V6 CX ZF	Todos	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AUDI A4 2.4 V6 CX KOYO	2003	27,700	-0,05
BMW	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. BMW 528i (s/ sensor)	Todos	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. BMW Série 300 (carcaça de alumínio) CX ZF	92...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. BMW Série 300	...91	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. BMW 330i CX TRW	01...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. BMW 528i (c/ sensor)	Todos	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. BMW Série 300 CX TRW	Todos	28,000	-0,05
CHEVROLET	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. MEC. MONZA / KADETT / IPANEMA TRW	89...90	26,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ASTRA CX DHB	98...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ASTRA 98... / ZAFIRA CX TRW	03...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CORSA / PICK-UP / WAGON / TIGRA (axiais 12mm)	94...01	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LUMINA (carcaça c/ válvula de ferro)	90...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LUMINA (carcaça c/ válvula de alumínio)	90...99	25,000	-0,05



Uma Marca. Todas as Soluções.

Pag. 1

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (mm)		
>CHEVROLET	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. MONZA ANTIGO	83...99	14,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MONZA / KADETT / IPANEMA 90... / ASTRA 95 / VECTRA 94-95	90...	12,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ÔMEGA CX TRW (pinhão & cremalheira - axial rosca fina)	99...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TRAFFIC / SPACE VAN	96...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. VECTRA GSi 94-95 / ASTRA 95 / CALIBRA - ZF	94...96	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. VECTRA CX ZF	96...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. VECTRA CX DHB	96...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CORSA / PICK-UP / WAGON / TIGRA / CELTA	94...01	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ZAFIRA CX TRW	03...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ÔMEGA CX TRW (pinhão & cremalheira - axial rosca grossa)	99...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CORSA CX DHB	02...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MERIVA CX DHB	03...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MONTANA CX DHB	04...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ÔMEGA TRW (pinhão & cremalheira - axial rosca grossa c/ sensor)	99...	28,000	-0,05
CHRYSLER	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. CARAVAN	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GRAN CARAVAN	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. NEON	95...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. STRATUS (s/ válvula de assistência)	95...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. STRATUS (c/ válvula de assistência)	95...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. 300 M	Todos	12,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GRAN CARAVAN SE 3.3 V6	02...	25,000	-0,05
FIAT	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. MAREA TURBO / ALFA ROMEO 145	92...98	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. DUCATO / CITROEN JUMPER	98...	30,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. UNO / ELBA / PRÊMIO CX DHB	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. UNO / ELBA / PRÊMIO CX TRW	Todos	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MAREA / MAREA WEEKEND / BRAVA	98..	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. PALIO (1.5/1.6) / PALIO WEEKEND / SIENA	98...08	23,000	-0,05



Uma Marca. Todas as Soluções.

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO

DIMENSÕES (mm)

>FIAT	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. STRADA 98... / PALIO FIRE	00...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TEMPRA DHB ANTIGO 8v / 16v	92...04-94	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TEMPRA DHB MODERNO 8v / 16v	05-94...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TEMPRA TRW ANTIGO 8v / 16v	92...04-94	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TEMPRA TRW MODERNO 8v / 16v	05-94...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TIPO 1.6 8v	94...96	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TIPO 2.0 / TEMPRA SW	93...98	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. IVECO DALLY	97...00	30,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ALFA 156 CX TRW	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FIAT DOBLÒ	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. UNO FIRE DHB	Todos	25,000	-0,05
FORD	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. ESCORT / VERONA / LOGUS / POINTER TRW	93...97	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ESCORT / VERONA / APOLLO CX TRINTER	...92	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. DEL REY / PAMPA / BELINA CX ZF	82...97	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ESCORT / VERONA «ZETEC» CX TRINTER	98...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ESCORT / VERONA «ZETEC» CX TRW	98...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. EXPLORER 95-97 / RANGER (conexão rosca)	98...00	31,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. EXPLORER 98... / RANGER (conexão plug)	01...	31,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FIESTA NACIONAL (street) / COURIER	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MONDEO ANTIGO	95...01	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MUSTANG	92...98	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TAURUS (c/ válvula de assistência)	90...98	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TAURUS (s/ válvula de assistência)	...95	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. TAURUS (c/ válvula de assistência)	99...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FOCUS CX TRW	00...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FIESTA AMAZON	02...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. AERO STAR	86...97	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ECOSPORT	03...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MONDEO MODERNO	02...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ESCORT CX FORD	Todos	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FOCUS CX VISTEON	00...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FOCUS CX TRINTER	00...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FUSION 06... CX TRW	05...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FIESTA 02... CX TRW	05...	23,000	-0,05



Uma Marca. Todas as Soluções.

Pag.3

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (mm)		
>FORD	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. ECOSPORT 4X2 TRW	05...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. KA 08... TRW	05...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MAZDA 626	92...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MAZDA MX3	93...98	25,000	-0,05
KIA	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. BESTA	99...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. SEPHIA	94...96	25,000	-0,05
MERCEDES	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. SPRINTER (válvula grossa)	NT	32,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. SPRINTER (válvula fina)	NT	32,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CLASSE A CX ZF	99...05	25,000	-0,05
MITSUBISHI	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. ECLIPSE (s/ sensor - axial 238 mm)	95...99	26,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. ECLIPSE GS TURBO (sensor - axial 315 mm)	90...94	26,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GALANT (axial 315 mm)	83...93	26,000	-0,05
PEUGEOT	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. 206 CX TRW	01...	24,000	-0,05



Uma Marca. Todas as Soluções.

Pag.4

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (mm)		
RENAULT	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. R19	94...99	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CLIO	...97	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. MEGANE	96...03	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. SCENIC CX KOYO	03...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CLIO	98...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LAGUNA (s/ sensor)	94...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LAGUNA (c/ sensor)]	94...	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. SCENIC CX TRW	03...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. KANGOO	Todos	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LOGAN	Todos	25,000	-0,05
SUBARU	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. IMPRENZA	Todos	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LEGACY	Todos	24,000	-0,05
TOYOTA	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. CAMRY (s/ sensor)	92...	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. COROLLA corpo de válvula acoplado carcaça	93...01	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. HILUX (pinhão & cremalheira)	98...	35,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. COROLLA corpo de válvula separado carcaça	02...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. CAMRY (c/ sensor)	Todos	28,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. LEXUS (c/ sensor)	Todos	28,000	-0,05
VOLKSWAGEN	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. GOL / PARATI / SAVEIRO TRW	95...	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOL / PARATI / SAVEIRO TRINTER (corpo de válvula de alumínio)	NT	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOL / PARATI / SAVEIRO TRINTER (corpo de válvula de ferro c/ algema)	92...94	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOL / PARATI / SAVEIRO TRINTER (corpo de válvula de ferro)	95...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOLF GL / GLX / GTI CX TRW	95...98	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. PASSAT VR6 / GOLF VR5 CX ZF	95...98	22,000	-0,05



Uma Marca. Todas as Soluções.

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CREMALHEIRA - MEDIDAS E TOLERÂNCIAS

DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (mm)		
>VOLKSWAGEN	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. PASSAT 4CC CX TRW	95...98	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOL / PARATI / SAVEIRO CX DHB	99...	22,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. PÓLO / CÓRDOBA / IBIZA	95...98	23,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOLF / AUDI A3 CX ZF	99...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. PÓLO / CÓRDOBA	99...02	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. PÓLO	02...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. FOX	02...	24,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. GOL 08... G5	06...	23,000	-0,05
VOLVO	ANO	DIÂMETRO PADRÃO	TOLERÂNCIA MÁXIMA
CX. DIR. HIDR. 850 / S70	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. V40 / S40	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. 960	Todos	25,000	-0,05
CX. DIR. HIDR. S80	Todos	25,000	-0,05

