

CUPLE HIDRAULICE SERIILE TIB3800 / 73KB DN10 (3/8")



DETALII TEHNICE

Profilul seriilor TIB3800 si 73KB este conform cu standardul ISO 7241-1 seria B si este compatibil cu alte produse ce respecta aceeaasi norma. Cuplele pot fi fabricate din alama, otel, otel inoxidabil sau materiale termoplastice. Pentru a prevenii coroziunea, cupla tata din otel este tratata impotriva coroziunii apei prin galvanizare.

AVANTAJE

Sistemul brevetat cu eliminador de presiune permite cuplarea sub presiune statica, dinamica sau reziduala pana la presiunea de lucru. Este disponibil la seria TIB atat pentru cuplele mama cat si pentru cuplele tata.

APLICATII

Masini si utilaje agricole, Utilaje si echipamente pentru constructii, Aplicatii industriale din domeniul tipografic, al circuitelor de refrigerare, chimie sau industria alimentara.

Temperatura de lucru seria TIB:

-40°C pana la +100°C (Nitrile)
-25°C pana la +200°C (Viton®)

Temperatura de lucru seria 73KB Standard si Inox:

-20°C pana la +100°C (Nitrile)
-15°C pana la +200°C (Viton®)

Temperatura de lucru seria 73KB Termoplastic:

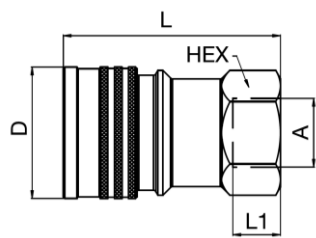
-20°C pana la +90°C (Nitril)
-15°C pana la +90°C (Viton®)

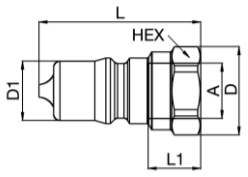
Materialul garniturilor depinde si de caracteristicile chimice ale fluidului de transfer.

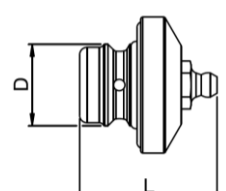
SPECIFICATIE CUPLA MAMA	SERIA TIB 3800	SERIA 73KB ALAMA	SERIA 73KB AISI 303	SERIA 73KB AISI 316 TI	SERIA 73KB TERMOPLASTIC
CORP CUPLA MANSON VALVA ARCURI BILE DE BLOCARE GARNITURI SUPPORT VALVA (PANA LA 100°C) SUPPORT VALVA (PESTE 100°C)	Alama, Cromata Otel zincat Aquarez Alama AISI 301 AISI 420 C Nitrile/Viton® Zinc turnat Alama	Alama Alama Alama AISI 301 AISI 420 Nitrile Alama Alama	AISI 303 AISI 303 AISI 303 AISI 301 AISI 316 Viton® AISI 301 AISI 301	AISI 316 TI AISI 316 TI AISI 316 TI AISI 316 TI AISI 316 Viton® AISI 316 TI AISI 316 TI	Delrin, alb Delrin, alb AISI 303 AISI 301 AISI 316 Nitrile AISI 301 AISI 301
SPECIFICATIE CUPLA TATA	SERIA TIB 3800	SERIA 73KB ALAMA	SERIA 73KB AISI 303	SERIA 73KB AISI 316 TI	SERIA 73KB TERMOPLASTIC
CORP CUPLA VALVA ARCURI GARNITURI SUPPORT VALVA (PANA LA 100°C) SUPPORT VALVA (PESTE 100°C) Presiune de lucru	Otel zincat Aquarez Alama AISI 301 Nitril/Viton® Zinc turnat Alama	Alama Alama AISI 301 Nitrile Alama Alama	AISI 303 AISI 303 AISI 301 Viton® AISI 301 AISI 301	AISI 316 TI AISI 316 TI AISI 316 TI Viton® AISI 316 TI AISI 316 TI	Delrin, alb AISI 303 AISI 301 Nitrile AISI 301 AISI 301 15 bar

CUPLA MAMA	Racord A	SW* mm	L mm	L1 mm	D mm	Valva	PN max bar	Versiune	Garnitura	Cod produs
 TIB3800 Filet interior BSPP	G 3/8 IG	30	63	12	34	DA	320	Standard	Nitrile	TIB3810
	G 3/8 IG	30	63	12	34	DA	320	Standard	Viton	TIB3810 V
	G 3/8 IG	30	63	12	34	NU	320	Standard	Nitrile	TIB3810 UV
	G 3/8 IG	30	63	12	34	NU	320	Standard	Viton	TIB3810 VUV
 73KB Filet interior BSPP	G 3/8 IG	22	64	11,5	35	DA	200	Alama	Nitrile	73KBIW17MPX
	G 3/8 IG	22	64	11,5	35	DA	250	AISI 303	Viton	73KBIW17RVX
	G 3/8 IG	22	64	11,5	35	DA	250	AISI 316 Ti	Viton	73KBIW17EVX
	G 3/8 IG	22	64	11,5	35	DA	15	Delrin	Nitrile	73KBIW17DPX

CUPLA TATA	Racord A	SW* mm	L mm	L1 mm	D mm	Valva	PN max bar	Versiune	Garnitura	Cod produs
 TIB3800 Filet interior BSPP	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Nitrile	TIB3820
	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Viton	TIB3820 V
	G 3/8 IG	22	38	12	24	NU	320	Standard		TIB3820 UV
 73KB Filet interior BSPP	G 3/8 IG	22	39	11,5		DA	200	Alama	Nitrile	73SBIW17MPX
	G 3/8 IG	22	39	11,5		DA	250	AISI 303	Viton	73SBIW17RVX
	G 3/8 IG	22	39	11,5		DA	250	AISI 316 Ti	Viton	73SBIW17EVX
	G 3/8 IG	22	39	11,5		DA	15	Delrin	Nitrile	73SBIW17DPX

CUPLA MAMA CU ELIMINATOR DE PRESIUNE	Racord A	SW* mm	L mm	L1 mm	D mm	Valva	PN max bar	Versiune	Garnitura	Cod produs
 <p>TIB3800 Filet interior BSPP</p>	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Nitrile	TIB3821
	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Viton	TIB3821 V

CUPLA TATA CU ELIMINATOR DE PRESIUNE	Racord A	SW* mm	L mm	L1 mm	D mm	Valva	PN max bar	Versiune	Garnitura	Cod produs
 <p>TIB3800 Filet interior BSPP</p>	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Nitrile	TIB3821
	G 3/8 IG	22	42	12	24	DA	320	Standard	Viton	TIB3821 V

UNGATOR	Aplicatie	L (mm)	D (mm)	Cod produs
	Cupla mama toate seriile	38	20,1	TGRIB38

SET DE GARNITURI	Material O-ring	Material inel spate	Cod produs
O-ringuri cupla mama seria TIB3800	NBR		TIB3800-PSN
O-ringuri cupla mama seria TIB3800		Teflon	TIB3800-PSV

CAPAC DE PROTECTIE	L (mm)	D (mm)	Material	Culoare	Cod produs
Pentru cupla mama seria TIB3800	145	19	PVC	Albastru	TIB3816
Pentru cupla tata seria TIB3800	145	19	PVC	Albastru	TIB3826