

RYCHLOSPOJKA TRUBKA - VNITŘNÍ ZÁVIT

Číslo výrobku: TBIX

Klasifikace: CEI EN 61386

5 5 4 5

Odolnost v tahu: vysoká (1000N)

Pracovní teplota: -25 °C / +150 °C

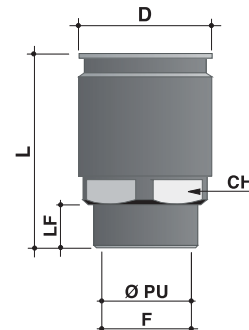
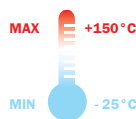
Krytí systému: IP 66 /67 s uvedeným příslušenstvím

CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Patentované rychlospojky v provedení pevná trubka - vnitřní závit.

Vyrobené z nerezové oceli AISI 316L.

Integrovaný těsnící kroužek zajišťuje stupeň krytí IP67.



kat.č	trubka Ød mm	závit F	bal. ks	PU mm	CH mm	LF mm	D mm	L mm
TBIX-1616	16	M16 x 1,5	8	14,5	20	10,0	26	39
TBIX-2020	20	M20 x 1,5	8	18,5	24	10,0	32	44
TBIX-2525	25	M25 x 1,5	5	23,5	29	10,0	39	58
TBIX-3232	32	M32 x 1,5	4	30,5	37	12,0	50	58
TBIX-4040	40	M40 x 1,5	5	38,5	46	15,0	60	58
TBIX-5050	50	M50 x 1,5	5	48,5	55	15,0	60	58

koleno ocelové z nerezové oceli

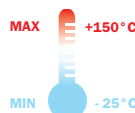
TXE / TXXE

KOLENO OCELOVÉ Z NEREZOVÉ OCELI

Číslo výrobku: TXE/TXXE

Pracovní teplota: -25 °C / +150 °C

Krytí systému: IP 66 / 67 s uvedeným příslušenstvím



CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Kolena z nerezové oceli AISI 304 (1.4301 UNI EN 10088-1)

a AISI 316L (1.4404 UNI EN10088-1).

AISI 304

kat.č	trubka Ød mm	tl. mm	bal. ks	PU mm	E mm	R mm	L mm
TXE-16	16	1,0	5	14,0	100	46	154
TXE-20	20	1,0	5	18,0	100	67	177
TXE-25	25	1,2	5	22,5	100	82	195
TXE-32	32	1,2	5	29,5	100	112	228
TXE-40	40	1,2	5	37,5	100	190	310
TXE-50	50	1,2	1	47,5	175	250	450

AISI 316L

kat.č	trubka Ød mm	tl. mm	bal. ks	PU mm	E mm	R mm	L mm
TXXE-20	20	1,0	5	18,0	100	67	177
TXXE-25	25	1,2	5	22,5	100	82	195
TXXE-32	32	1,2	5	29,5	100	112	228
TXXE-40	40	1,2	5	37,5	100	190	310
TXXE-50	50	1,2	1	47,5	175	250	450

