

► T-EXGM NEVÝBUŠNÉ ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

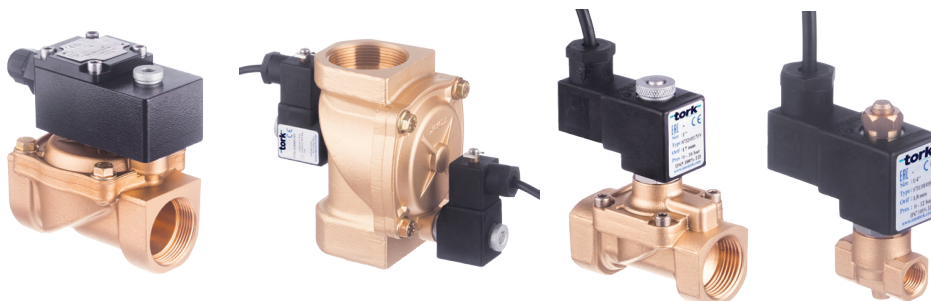
APLIKACE:



ATEX



EXPLOZIVNÍ
PROSTŘEDÍ



Základní parametry:

Řada	T-EXGM (II 2 G Ex mb IIC T4)
Připojení	Závit BSP (na vyžádání NPT)
Velikost připojení	1/8" ... 2"
Materiál tělesa	Mosaz (Vnitřní válec a píst z nerez. oceli)
Materiál membrány	Syntetická guma NBR (na vyžádání EPDM nebo VITON)
Pracovní tlak	0 ... 100 bar / 0,5 ... 16 bar / 0,5 ... 12 bar
Pracovní teplota	-10°C ... 80°C
Pozice bez napětí	Zavřeno (N.C.) / Otevřeno (N.O.)
Napájecí napětí	230V AC, 110V, 48V, 24V, 12V, AC/DC
Krytí	IP 65, IP 68, Nevýbušné provedení cívky