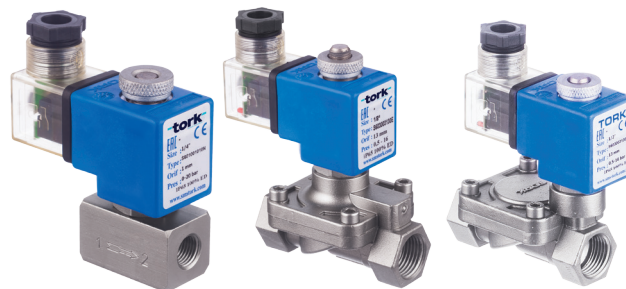


► T-SK, T-SYD NEREZOVÉ ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

APLIKACE:



CHEMIKÁLIE VZDUCH VODA PLYN AGRESIVNÍ TEKUTINY



Základní parametry:

Řada	T-SK, T-SYD
Medium aplikace	Korozivní tekutiny, voda, olej, kyseliny
Připojení	Závit BSP (na vyžádání NPT)
Velikost připojení	1/8" ... 2"
Materiál tělesa	Korozivzdorná ocel AISI 316
Materiál membrány	Syntetická guma NBR (na vyžádání EPDM, VITON, PTFE)
Pracovní tlak	0 ... 100 bar
Pozice bez napětí	Zavřeno (N.C.) / Otevřeno (N.O.)
Napájecí napětí	230V ACV, 110V, 24V, 12V, AC/DC
Krytí	IP 65, IP 68, Nevýbušné provedení cívky