



TECHNICKÝ LIST

EDICE 2015-12

Hadice pro chemikálie TEF1X

- Aplikace:** tlakové hadice určené pro vysokotlakou přepravu agresivních látek, chemikálií, alkoholu, ropných produktů, vzduchu a vody v průmyslu
- Materiál:** vnitřní duše - teflon PTFE
výztuha - vysoce pevnostní oplet z nerezového drátu AISI 304
- Pracovní teplota:** -98/+260 °C



Technická data:

Obj. č.	Vnitřní průměr (mm)	Vnější průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Pracovní teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
TEF1X-05	4,8	7,7	190	-98/+260	0,10	100
TEF1X-06	6,5	9,2	180	-98/+260	0,11	100
TEF1X-08	7,9	10,8	170	-98/+260	0,13	100
TEF1X-10	9,5	12,4	160	-98/+260	0,15	100
TEF1X-13	12,7	15,9	120	-98/+260	0,25	100
TEF1X-16	15,9	19,3	105	-98/+260	0,29	50
TEF1X-19	19	22,3	86	-98/+260	0,34	50
TEF1X-25	25,4	29,8	60	-98/+260	0,45	50