

TWIN WELDING - EN 559

Dvojitá tlaková hadice pro technické plyny

10069



Provozní teplota: -30°C až+70°C

Bezpečnost: 3 : 1

Norma: EN 559, UNI 4414

Výztuha: Textilní oplet

Vnitřní duše: Pryžová směs na bázi SBR / NR - černá

Vnější plášť: Pryžová směs na bázi NR / EPDM - červená a modrá, odolná ozónu a otěru

Použití: Tlaková doprava vzduchu, kapalin a doprava kyslíku a acetylénu při svařování a dalších plynů, kromě (LPG, CNG a MPS).

Poznámka: Spojené hadice se dodává v těchto kombinacích průměrů : 6 + 6, 8 + 8, 10+10, 6 (kyslík) + 8 (acetylen).

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
6,3/6,3	13/13	0,31	20	40	40	606/013-SV020-03405
6,3/8	15/15	0,37	20	40	40	608/015-SV020-03405
6,3/6,3	13/13	0,31	20	40	50	606/013-SV020-03412
6,3/8	13/15	0,37	20	40	50	608/015-SV020-03412
8/8	15/15	0,38	20	40	50	808/015-SV020-03412
10/10	17/17	0,42	20	50	50	101/017-SV020-03412