

Vylepšená hadice 2 SN M-FLEX LEADER PRO+



Počet variant: 7

Vnitřní vrstva: speciální syntetická pryž odolná minerálním, rostlinným a hydraulickým olejům

Výztuž: 2 oplety z vysokopevnostní oceli

Vnější vrstva: speciální syntetická pryž odolná olejům a povětrnostním vlivům s vylepšeným oděruvzdorným povrchem

Teplotní rozsah: -40°C / +100°C, přerušovaně až +125°C.

Použití: hadice pro vysokotlaké a středotlaké hydraulické systémy v průmyslu a zemědělství

Normy: DIN EN 853 2SN / TS 6387 / EN 853 2SN, SAE 100 R2 A / ISO 1436: 2009 / ISO 1307, PN-G-32010 / PN-EN ISO 8030 / PN-EN 13463, PN-EN 1804-3+A1 / PN-EN ISO 4413

DN	Vnější průměr (mm)	Pracovní tlak	Destrukční tlak	Poloměr ohybu (mm)	Hmotnost (g/m)
6	13,6	450 bar	1 800 bar	45	310
8	15,5	420 bar	1 680 bar	60	360
10	17,8	385 bar	1 540 bar	70	460
12	20,8	345 bar	1 380 bar	90	630
16	24,5	290 bar	1 160 bar	130	740
20	28,5	280 bar	1 120 bar	160	930
25	36,4	200 bar	800 bar	210	1 350