

## 2 SC vysokotlaká hadice EATON WINNER

Počet variant: **10**

**Vnitřní vrstva:** speciální syntetická pryž odolná hydraulickým kapalinám

(HL, HLP, HLPD, HVLP, HFA, HFAS, HFB, HFC).

**Výztuž:** 2 oplety z vysokopevnostní oceli.

**Vnější vrstva:** speciální syntetická pryž odolná oděru a ozónu.

**Teplotní rozsah:** -40°C / +100°C, přerušovaně až +120°C.

**Médium:** na bázi minerálních a syntetických olejů, emulze oleje ve vodě,

roztoky voda/glykol, maziva na rostlinné a minerální bázi, stlačený vzduch.

**Certifikát:** MSHA, DNVGL.



**Použití:** hadice pro vysokotlaké hydraulické systémy.

DN	Vnější průměr (mm)	Pracovní tlak	Destrukční tlak	Poloměr ohybu (mm)	Hmotnost (g/m)
6	15,7	400 bar	1 600 bar	100	380
8	17,3	350 bar	1 400 bar	115	430
10	19,7	345 bar	1 320 bar	130	540
12	23,0	275 bar	1 100 bar	180	640
16	26,2	250 bar	1 000 bar	200	750
20	30,1	215 bar	860 bar	240	930
25	38,9	165 bar	660 bar	300	1 290
32	49,5	125 bar	500 bar	420	1 890
38	55,9	90 bar	360 bar	500	2 100
50	68,6	80 bar	320 bar	630	2 760