

4 SH vysokotlaká hadice se 4 ocelovými oplety VITILLO EVEREST 6000

Počet variant: 9

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

Výztuž: 4 oplety z vysokopevnostní oceli (DN6-25).

6 opletů z vysokopevnostní oceli (DN31-51).

Vnější vrstva: speciální černá syntetická pryž schválená MSHA.

Teplotní rozsah: -40°C / +121°C, přerušovaně až +125°C.

Médium: ropa, voda, glykol, mazací oleje

Použití: hadice pro vysokotlaké hydraulické systémy s náročnými podmínkami na tlak, pulz a ohyb.



DN	Vnější průměr (mm)	Pracovní tlak	Destrukční tlak	Poloměr ohybu (mm)
6	17,5	420 bar	1 680 bar	60
10	21	420 bar	1 680 bar	90
12	23,8	420 bar	1 680 bar	120
16	27,4	420 bar	1 680 bar	180
20	30,8	420 bar	1 680 bar	210
25	38,4	420 bar	1 680 bar	250
31	49,5	420 bar	1 680 bar	445
38	57	420 bar	1 680 bar	530
51	67,5	420 bar	1 680 bar	650