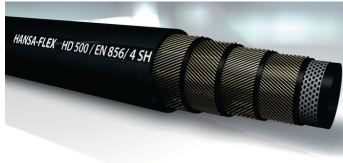


HD 500 (4SH)

HD šļūtene



Pieteikums platība
Augstspiediena kontūri
Standarts
EN 856 4 SH
Iekšējā kārta
Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
Ieliktnis
četri spirālveida ieliktni no augstizturīgas tērauda stieples
Ārskats
sintētiskā gumija ar lielu termisko, ozona un nodiluma izturību
Krāsa
Meln
Temperatūra min.
-40 °C
Temperatūra maks.
100 °C
Garuma izmaiņas
no +2 % līdz -4 %
Darba vides
Minerāleļļa
Glikols
Ūdens (no 0° C līdz +70° C)
Ūdens un eļļas emulsijas

Norādot

Šļūtenes garuma izmaiņas noskaidro, maksimālā darba spiedienā veicot pārbaudi atbilstoši EN ISO 1402.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Iekšējais Ø min. mm	Zoll	Iekšējais Ø maks. mm	Ø Ieliktnis min. mm	Ø Ieliktnis maks. mm	Ārējais Ø min. mm	Ārējais Ø maks. mm	Ekspluatācijas spiediens bar	Izmēģinājuma spiediens bar	Spiediena izturība bar	Min. liekuma rādiuss mm
HD 516	16	10	15.5	5/8"	16.7	23.0	24.6	27.4	29.0	450.0	900	1800	250
HD 520	19	12	18.6	-	19.8	27.6	29.2	31.4	33.0	420.0	840	1680	280
HD 525	25	16	25.0	-	26.4	34.4	36.0	37.5	39.9	380.0	760	1520	340
HD 532	31	20	31.4	-	33.0	40.9	42.9	43.9	47.1	325.0	650	1300	460
HD 540	38	24	37.7	-	39.3	47.8	49.8	51.9	55.1	290.0	580	1160	560
HD 550	51	32	50.4	-	52.0	62.2	64.2	66.5	69.7	250.0	500	1000	700

DN = nominālais diametrs, nominālais platums