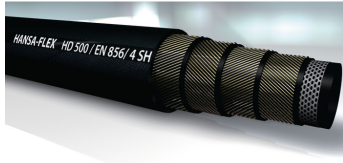


HD 500 (4SH)

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		Iekšējais		Ø		Ārējais		Ekspluatācijas spiediens bar	Izmēģinājuma spiediens bar	Spiediena izturība bar	Min. liekuma rādiuss mm
		Ø min. mm	Zoll	Ø maks. mm	Ieliktnis min. mm	Ieliktnis maks. mm	Ø min. mm	Ø maks. 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