

HD 600 (R13)

HD šļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Liela slodzes augstspiediena kontūri hidrostatiskie pievadi
Standarts	EN 856 R 13
Iekšējā kārtā	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
Ieliktnis	seši spirālveida ieliktni no augstizturīgas tērauda stieples
Ārskats	sintētiskā gumija ar lielu termisko, ozona un nodiluma izturību
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	121 °C
Garuma izmaiņas	No +2 % līdz -2 %
Darba vides	Minerāleļļa Glikols Ūdens (no 0° C līdz +70° C) Ūdens un eļļas emulsijas



Norāde

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

Izstrādājums

Apzīmējums DN*	Izm-ērs	Col-las	Iekšējais Ø min.	Iekšējais Ø max.	Ø Ieliktnis min.	Ø Ieliktnis max.	Ārējais Ø min.	Ārējais Ø max.	Ekspluatācijas spiediens	Izmēģinājuma spiediens	Spiediena izturība	Min. liekuma rādiuss	
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)	
HD 650	51	32	2"	50,4	52,0	66,9	69,3	69,5	72,7	345,0	690	1379	630

DN = nominālais diametrs, nominālais platums