

HD 600 (R13)

HD šļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Lielas 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. (mm)	Ø ieliktnis max. (mm)	Ārējais Ø min. (mm)	Ārējais Ø max. (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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