



Pieteikums platība
 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 maks.
 121 °C
 Garuma izmaiņas
 No +2 % līdz -2 %
 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	Collas	Iekšējais Ø min. mm	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
HD 650	51	32	2"	50.4	52.0	66.9	69.3	69.5	72.7	345.0	690	1379

DN = nominālais diametrs, nominālais platums