



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