



Pieteikums platība  
 Dubultās augstspiediena hidrauliskās sistēmas un kā padeves cauruļvads tehniskām vidēm.  
 Montāža ar presētiem savienojumiem un skrūvējamiem veidgabaliem, šļūtene.  
 Īpašas pazīmes  
 Dubulta šļūtene  
 labas plūsmas īpašības  
 Augsta gaismas, atmosfēras ietekmes, nolietojuma un ķīmisko vielu izturība.  
 Iekšējā kārtā  
 Poliamīds (PA)  
 Ieliktnis  
 divi appinuma ieliktni no poliestera  
 Ārskats  
 NW 4: poliamīds; no NW 6: Poliuretāns  
 Krāsa  
 Melns  
 Temperatūra min.  
 -60 °C  
 Temperatūra maks.  
 100 °C  
 Garuma izmaiņas  
 no +3 % līdz -1 %

## Norādīt

Montāža ar presētiem savienojumiem un veidgabaliem.

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

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø nom. mm	Ārējais Ø nom. mm	BD* 20°C temperatūrā bar	BD* 50°C temperatūrā bar	BD* 80°C temperatūrā bar	Min. l. rādī m
TBFZ 204	4	3	3/16"	4.0	9.2	485.0	452	380	40
TBFZ 206	6	4	1/4"	6.3	13.0	455.0	400	360	63
TBFZ 208	8	5	5/16"	8.0	14.9	375.0	330	300	80
TBFZ 210	10	6	3/8"	10.0	18.0	340.0	300	270	100
TBFZ 213	12	8	1/2"	13.0	21.9	280.0	245	220	130
TBFZ 220	19	12	3/4"	19.0	28.1	215.0	190	170	190

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

BD = darba spiediens