

GF Overschuifflens Serie: 702 PVC-U Norm: ASME



Kenmerken

Serie: 702
Norm: ASME
Flenssoort: Overschuifflens
Materiaal: PVC-U
Kleur: Zwart

Toepassing

- Toepasbaar in combinatie met kraagbus en vlakke pakking

Technische informatie

- Aansluitmaten conform ANSI/ASME B 16.5 klasse 150
- Flensboring klasse 150

Uitvoering

- Montagewijze volgens ANSI/ASME B 16.5 klasse 150 Gebruik alleen onbeschadigde en schone producten
- 1 pakking per verbinding
- De kraagbussen volledig parallel monteren
- Bouten en moeren invetten
- Volg en markeer de voorgeschreven aanhaalvolgorde
- Vastdraaien volgens de voorgeschreven aanhaalmomenten in vijf stappen: handvast/ sleutelvast, 30%, 60%, 100%, 100% controle [kloksgewijs]
- Na het afpersen de verbindingen nadraaien
-

Druktrap flens	Nom. binnendiameter	Binnendiameter overschuifflens	Steekcirkel	Aantal boutgaten	Diameter boutgat	Dikte flens	Artikel
		mm	mm		mm	mm	
PN10	1/2"	28	60	4	16	11	11199525
PN10	3/4"			4			11545433
PN10	1"	42	79	4	16	14	11171515
PN10	1.1/2"						11545434
PN10	2"	78	121	4	19	18	11164156
PN10	2.1/2"						11399043
PN10	3"	110	152	4	19	20	11097739
PN10	4"						12438339
PN10	4"			4			11413755
PN10	6"						12981760

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.