



FREUDENBERG Combi seal type NIPSL210

Compact afdichting/afstrijker NIPSL210 gecombineerd voor toepassing in pneumatiekcilinder. Materiaal 75FKM181327. Max. druk 1,0 MPa (10 bar), snelheid < 1 m/s, temperatuur -5 tot +150 °C. Toepassing pneumatiek, dubbelwerkend.

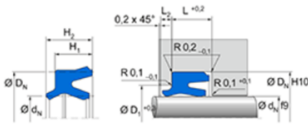
Kenmerken

Type: NIPSL 210

Uitvoering groef: Gesloten

Max. werkdruk: 10 bar

Maximale snelheid: 1 m/s



Stangdiameter	Groefdiameter	Groefbreedte	Afdichtingshoogte	Materiaal afdichting	Compound	Temperatuurgebied	Artikel
mm	mm	mm	mm			°C	
4	7	2.6	2.8	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11326616
6	9	2.6	2.8	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11587420
8	11.5	2.9	3.2	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11387412
10	14	3.2	3.7	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11295550
12	16.5	3.6	4	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	12120725
16	20.5	3.6	4	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11325982
20	25	4	4.6	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11307303
25	30	4	4.6	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	11295548
32	37.5	4.4	5	FKM	75 FKM 181327	-5 / 150	12120726

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.