



FREUDENBERG Combi seal type NIPSL310

Gecombineerde compact afdichting/afstrijker NIPSL320 voor toepassing in kleine pneumatiekcilinders. Materiaal polyurethaan 85AU29991. Max. druk 1,0 MPa (10 bar), snelheid < 1 m/s, temperatuur -30 tot +80 °C. Toepassing pneumatiek, dubbelwerkend, klein inbouwend.

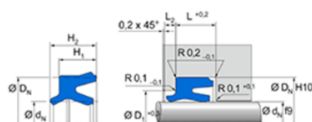
Kenmerken

Type: NIPSL 310

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	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11442081
6	9	2.6	2.8	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11327324
8	11.5	2.9	3.2	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11335785
10	14	3.2	3.7	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	12120731
12	16.5	3.6	4	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11516990
16	20.5	3.6	4	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11384657
20	25	4	4.6	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11310560
25	30	4	4.6	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	11235646
32	37.5	4.4	5	PUR	85 AU 20991	-30 / 80	12120732

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.