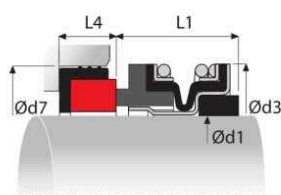


Mechanische dichting type BDU

Kenmerken

Type: BDU



Maattabel:

d1	d7	d3	l1	l4
mm	mm	mm	mm	mm
9.5	25.4	26.97	16.66	7.9
12.7	25.4	27	16.66	7.9
15.8	31.75	30.94	18.2372	10.3
19.1	34.9	34.2	18.2372	10.3
25.4	41.2	44	20.6248	11.1

Materiaal nevenafdichting	Materiaal glijring	Materiaal tegenglijring	Draairichting rechts	d1	d7	d3	l1	l4	Artikel
				mm	mm	mm	mm	mm	
EPDM	Koolstof	Keramiek	Ja	9.5	25.4	26.97	16.66	7.9	12425956
FKM	Koolstof	Keramiek	Ja	9.5	25.4	26.97	16.66	7.9	12425958
NBR	Koolstof	Keramiek	Ja	9.5	25.4	26.97	16.66	7.9	12425957
EPDM	Koolstof	Keramiek	Ja	12.7	25.4	27	16.66	7.9	12412217
FKM	Koolstof	Keramiek	Ja	12.7	25.4	27	16.66	7.9	12412219
NBR	Koolstof	Keramiek	Ja	12.7	25.4	27	16.66	7.9	12412218
EPDM	Koolstof	Keramiek	Ja	15.8	31.75	30.94	18.2372	10.3	12413028
FKM	Koolstof	Keramiek	Ja	15.8	31.75	30.94	18.2372	10.3	12413030
NBR	Koolstof	Keramiek	Ja	15.8	31.75	30.94	18.2372	10.3	12413029
EPDM	Koolstof	Keramiek	Ja	19.1	34.9	34.2	18.2372	10.3	12414076
FKM	Koolstof	Keramiek	Ja	19.1	34.9	34.2	18.2372	10.3	12319456
NBR	Koolstof	Keramiek	Ja	19.1	34.9	34.2	18.2372	10.3	12414077
EPDM	Koolstof	Keramiek	Ja	25.4	41.2	44	20.6248	11.1	12415901
FKM	Koolstof	Keramiek	Ja	25.4	41.2	44	20.6248	11.1	12415903
NBR	Koolstof	Keramiek	Ja	25.4	41.2	44	20.6248	11.1	12415902

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.