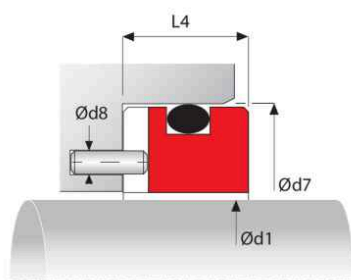




Mechanische dichting stator type SGA

Maattabel:

d1	d7	d8	l4
mm	mm	mm	mm
25.4	41.3	3	11.1
31.7	47.6	3.5	11.1
34.9	50.8	3.5	11.1
38.1	54	3.5	11.1
41.2	60.3	3.5	12.7
44.4	63.5	3.5	12.7
47.6	66.7	3.5	12.7
50.8	69.9	3.5	12.7
53.9	76.2	3.5	14.3
60.3	82.6	3.5	14.3
63.5	85.7	3.5	14.3
66.6	85.7	4.5	14.3
69.8	88.9	4.5	15.9
76.2	98.4	4.5	15.9
79.4	101.6	4.5	19.9
82.5	104.8	4.5	19.9
85.7	110	4.5	19.9
88.9	111.1	4.5	19.9
95.2	117.5	4.5	19.9
98.4	120.2	4.5	19.9



Materiaal tegenglijring	Materiaal nevenafdichting	d1	d7	d8	l4	Artikel
		mm	mm	mm	mm	
Siliciumcarbide	EPDM	25.4	41.3	3	11.1	12359758
Siliciumcarbide	FPM	25.4	41.3	3	11.1	12415897
Siliciumcarbide	NBR	25.4	41.3	3	11.1	12415895
Roestvaststaal [RVS]	EPDM	25.4	41.3	3	11.1	12415893
Roestvaststaal [RVS]	FPM	25.4	41.3	3	11.1	12415896
Roestvaststaal [RVS]	NBR	25.4	41.3	3	11.1	12415894
Siliciumcarbide	EPDM	31.7	47.6	3.5	11.1	12416929
Siliciumcarbide	FPM	31.7	47.6	3.5	11.1	12416933
Siliciumcarbide	NBR	31.7	47.6	3.5	11.1	12416931

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.

Materiaal tegenglijring	Materiaal nevenafdichting	d1 mm	d7 mm	d8 mm	l4 mm	Artikel
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	31.7	47.6	3.5	11.1	12416928
Roestvaststaal (RVS)	FPM	31.7	47.6	3.5	11.1	12416932
Roestvaststaal (RVS)	NBR	31.7	47.6	3.5	11.1	12416930
Siliciumcarbide	EPDM	34.9	50.8	3.5	11.1	12417782
Siliciumcarbide	FPM	34.9	50.8	3.5	11.1	12417786
Siliciumcarbide	NBR	34.9	50.8	3.5	11.1	12417784
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	34.9	50.8	3.5	11.1	12417781
Roestvaststaal (RVS)	FPM	34.9	50.8	3.5	11.1	12417785
Roestvaststaal (RVS)	NBR	34.9	50.8	3.5	11.1	12417783
Siliciumcarbide	EPDM	38.1	54	3.5	11.1	12418665
Siliciumcarbide	FPM	38.1	54	3.5	11.1	12418669
Siliciumcarbide	NBR	38.1	54	3.5	11.1	12418667
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	38.1	54	3.5	11.1	12418664
Roestvaststaal (RVS)	FPM	38.1	54	3.5	11.1	12418668
Roestvaststaal (RVS)	NBR	38.1	54	3.5	11.1	12418666
Siliciumcarbide	EPDM	41.2	60.3	3.5	12.7	12419126
Siliciumcarbide	FPM	41.2	60.3	3.5	12.7	12419130
Siliciumcarbide	NBR	41.2	60.3	3.5	12.7	12419128
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	41.2	60.3	3.5	12.7	12419125
Roestvaststaal (RVS)	FPM	41.2	60.3	3.5	12.7	12419129
Roestvaststaal (RVS)	NBR	41.2	60.3	3.5	12.7	12419127
Siliciumcarbide	EPDM	44.4	63.5	3.5	12.7	12419632
Siliciumcarbide	FPM	44.4	63.5	3.5	12.7	12419636
Siliciumcarbide	NBR	44.4	63.5	3.5	12.7	12419634
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	44.4	63.5	3.5	12.7	12419631
Roestvaststaal (RVS)	FPM	44.4	63.5	3.5	12.7	12419635
Roestvaststaal (RVS)	NBR	44.4	63.5	3.5	12.7	12419633
Siliciumcarbide	EPDM	47.6	66.7	3.5	12.7	12420028
Siliciumcarbide	FPM	47.6	66.7	3.5	12.7	12420032
Siliciumcarbide	NBR	47.6	66.7	3.5	12.7	12420030
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	47.6	66.7	3.5	12.7	12420027
Roestvaststaal (RVS)	FPM	47.6	66.7	3.5	12.7	12420031
Roestvaststaal (RVS)	NBR	47.6	66.7	3.5	12.7	12420029
Siliciumcarbide	EPDM	50.8	69.9	3.5	12.7	12420760
Siliciumcarbide	FPM	50.8	69.9	3.5	12.7	12420764
Siliciumcarbide	NBR	50.8	69.9	3.5	12.7	12420762
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	50.8	69.9	3.5	12.7	12420759
Roestvaststaal (RVS)	FPM	50.8	69.9	3.5	12.7	12420763
Roestvaststaal (RVS)	NBR	50.8	69.9	3.5	12.7	12420761
Siliciumcarbide	EPDM	53.9	76.2	3.5	14.3	12421131
Siliciumcarbide	FPM	53.9	76.2	3.5	14.3	12421135
Siliciumcarbide	NBR	53.9	76.2	3.5	14.3	12421133
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	53.9	76.2	3.5	14.3	12421130
Roestvaststaal (RVS)	FPM	53.9	76.2	3.5	14.3	12421134
Roestvaststaal (RVS)	NBR	53.9	76.2	3.5	14.3	12421132
Siliciumcarbide	EPDM	60.3	82.6	3.5	14.3	12422234
Siliciumcarbide	FPM	60.3	82.6	3.5	14.3	12422238
Siliciumcarbide	NBR	60.3	82.6	3.5	14.3	12422236
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	60.3	82.6	3.5	14.3	12422233
Roestvaststaal (RVS)	FPM	60.3	82.6	3.5	14.3	12422237
Roestvaststaal (RVS)	NBR	60.3	82.6	3.5	14.3	12422235
Siliciumcarbide	EPDM	63.5	85.7	3.5	14.3	12422454

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.

Materiaal tegenglijring	Materiaal nevenafdichting	d1 mm	d7 mm	d8 mm	l4 mm	Artikel
Siliciumcarbide	FPM	63.5	85.7	3.5	14.3	12422458
Siliciumcarbide	NBR	63.5	85.7	3.5	14.3	12422456
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	63.5	85.7	3.5	14.3	12422453
Roestvaststaal (RVS)	FPM	63.5	85.7	3.5	14.3	12422457
Roestvaststaal (RVS)	NBR	63.5	85.7	3.5	14.3	12422455
Siliciumcarbide	EPDM	66.6	85.7	4.5	14.3	12422848
Siliciumcarbide	FPM	66.6	85.7	4.5	14.3	12422852
Siliciumcarbide	NBR	66.6	85.7	4.5	14.3	12422850
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	66.6	85.7	4.5	14.3	12422847
Roestvaststaal (RVS)	FPM	66.6	85.7	4.5	14.3	12422851
Roestvaststaal (RVS)	NBR	66.6	85.7	4.5	14.3	12422849
Siliciumcarbide	EPDM	69.8	88.9	4.5	15.9	12423188
Siliciumcarbide	FPM	69.8	88.9	4.5	15.9	12423192
Siliciumcarbide	NBR	69.8	88.9	4.5	15.9	12423190
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	69.8	88.9	4.5	15.9	12423187
Roestvaststaal (RVS)	FPM	69.8	88.9	4.5	15.9	12423191
Roestvaststaal (RVS)	NBR	69.8	88.9	4.5	15.9	12423189
Siliciumcarbide	EPDM	76.2	98.4	4.5	15.9	12423978
Siliciumcarbide	FPM	76.2	98.4	4.5	15.9	12423982
Siliciumcarbide	NBR	76.2	98.4	4.5	15.9	12423980
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	76.2	98.4	4.5	15.9	12423977
Roestvaststaal (RVS)	FPM	76.2	98.4	4.5	15.9	12423981
Roestvaststaal (RVS)	NBR	76.2	98.4	4.5	15.9	12423979
Siliciumcarbide	EPDM	79.4	101.6	4.5	19.9	12424014
Siliciumcarbide	FPM	79.4	101.6	4.5	19.9	12424018
Siliciumcarbide	NBR	79.4	101.6	4.5	19.9	12424016
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	79.4	101.6	4.5	19.9	12424013
Roestvaststaal (RVS)	FPM	79.4	101.6	4.5	19.9	12424017
Roestvaststaal (RVS)	NBR	79.4	101.6	4.5	19.9	12424015
Siliciumcarbide	EPDM	82.5	104.8	4.5	19.9	12424362
Siliciumcarbide	FPM	82.5	104.8	4.5	19.9	12424366
Siliciumcarbide	NBR	82.5	104.8	4.5	19.9	12424364
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	82.5	104.8	4.5	19.9	12424361
Roestvaststaal (RVS)	FPM	82.5	104.8	4.5	19.9	12424365
Roestvaststaal (RVS)	NBR	82.5	104.8	4.5	19.9	12424363
Siliciumcarbide	EPDM	85.7	110	4.5	19.9	12424658
Siliciumcarbide	FPM	85.7	110	4.5	19.9	12424662
Siliciumcarbide	NBR	85.7	110	4.5	19.9	12424660
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	85.7	110	4.5	19.9	12424657
Roestvaststaal (RVS)	FPM	85.7	110	4.5	19.9	12424661
Roestvaststaal (RVS)	NBR	85.7	110	4.5	19.9	12424659
Siliciumcarbide	EPDM	88.9	111.1	4.5	19.9	12424694
Siliciumcarbide	FPM	88.9	111.1	4.5	19.9	12424698
Siliciumcarbide	NBR	88.9	111.1	4.5	19.9	12424696
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	88.9	111.1	4.5	19.9	12424693
Roestvaststaal (RVS)	FPM	88.9	111.1	4.5	19.9	12424697
Roestvaststaal (RVS)	NBR	88.9	111.1	4.5	19.9	12424695
Siliciumcarbide	EPDM	95.2	117.5	4.5	19.9	12425248
Siliciumcarbide	FPM	95.2	117.5	4.5	19.9	12425252
Siliciumcarbide	NBR	95.2	117.5	4.5	19.9	12425250
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	95.2	117.5	4.5	19.9	12425247
Roestvaststaal (RVS)	FPM	95.2	117.5	4.5	19.9	12425251

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.

Materiaal tegenglijring	Materiaal nevenafdichting	d1 mm	d7 mm	d8 mm	l4 mm	Artikel
Roestvaststaal (RVS)	NBR	95.2	117.5	4.5	19.9	12425249
Siliciumcarbide	EPDM	98.4	120.2	4.5	19.9	12425284
Siliciumcarbide	FPM	98.4	120.2	4.5	19.9	12425288
Siliciumcarbide	NBR	98.4	120.2	4.5	19.9	12425286
Roestvaststaal (RVS)	EPDM	98.4	120.2	4.5	19.9	12425283
Roestvaststaal (RVS)	FPM	98.4	120.2	4.5	19.9	12425287
Roestvaststaal (RVS)	NBR	98.4	120.2	4.5	19.9	12425285

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.