



## GARLOCK PS-SEAL Stoflip

PS-seal, Gylon PTFE-lipseal volgens DIN 3760, hoogwaardige asafdichting waarbij de Gylon afdichtingslip in een RVS 316-L huis is gemonteerd. Standaard geschikt voor druk van vacuüm tot 10 bar, PV-waarde 45 bar m/s, kan bij lage snelheid drooglopen. Standaard uitgevoerd met FKM-elastomeer, aanbevolen asoppervlak keramisch opgespoten met Chr-oxide/carbide.

**Ook verkrijgbaar in witte uitvoering FDA overeenkomstig. Op aanvraag zijn uitvoeringen met reversed lip of met tweede afdichtlip verkrijgbaar**

. Temperatuur -90 tot +250 °C.

### Kenmerken

**Materiaal lip:** MS

Asdiameter mm	Diameter behuizing mm	Artikel
12	28	14618568
15	30	14616915
15	35	14618107
15	35	12465118
17	28	12976773
17	30	14619002
18	30	14617585
20	35	12978499
20	35	14618380
20	35	14618712
21	35	14618586
22	35	14617927
22	35	14617994
24	40	12465119
25	35	12118214
25	35	14594041
25	35	14618260
25	35	14617241
25	35	14616655
25	40	14617488
25	40	14618242
25	40	14616984
25	42	14616904
25	42	13513635
28	40	14617854
28	47	14617522
28	47	14618440
30	40	14618417
30	42	14617071
30	42	11908987
30	47	14618832
30	47	11459939
30	47	14618741
30	47	14616656
32	47	14617810
35	47	14617856
35	50	14618836
35	52	14618631
35	52	14618458

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.

Asdiameter mm	Diameter behuizing mm	Artikel
35	55	14617636
35	55	14617645
40	55	12531998
40	55	14618660
40	55	14618905
40	55	14617461
40	60	14617460
40	62	14617646
43	55	14617156
45	60	14616790
45	60	12581887
45	62	13446499
45	62	14617704
45	62	14618216
45	62	14616791
45	62	14618412
45	65	12157912
45	65	14617968
45	65	14618837
45	65	14616680
45	65	14617971
45	72	14441276
48	62	14617155
50	65	14618802
50	65	14618968
50	65	14618838
50	65	14618492
50	65	14617035
50	68	14617686
50	68	14617580
50	68	14618809
50	70	14617857
50	70	14618856
50	70	14618482
50	72	14618021
50	72	14618345
50	72	11907425
50	90	14617331
55	70	14617821
55	70	14617247
55	72	14617688
55	72	14618974
55	72	14617011
55	72	12426885
55	72	12637477
55	80	14618399
60	75	14618203
60	75	14618976
60	80	14617964
60	80	14617281
60	80	13277691
60	80	14618511
60	80	14618258

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.

Asdiameter	Diameter behuizing	Artikel
mm	mm	
60	80	14617700
60	80	14616699
60	80	14617996
60	85	12979289
60	85	14617328
62	80	14617959
62	80	14618501
64	85	13455543
64.5	85	14617265
65	80	14617963
65	85	14618663
65	85	14617242
65	90	14618497
68	90	14617962
70	90	14617359
70	90	12157914
70	90	14617747
70	90	14618322
70	90	13555438
70	90	14618427
73	100	12495420
75	95	14617872
75	95	14616862
75	100	14618644
80	100	14617687
80	100	14618118
80	100	11411971
80	100	14618441
80	100	14618969
85	110	14618743
85	120	14618734
90	110	11626365
90	110	14594385
90	110	14489831
90	120	14618114
95	120	14617948
95	120	14617356
95	120	13031538
100	120	14617787
100	120	14618383
100	120	14617248
100	120	14617786
100	130	14618742
100	130	14617672
100	130	14618056
100	130	14616939
104	130	14618027
110	130	14617040
110	140	12683265
110	140	14618812
110	140	11905499
115	140	14617041
120	150	13030203

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.

Asdiameter mm	Diameter behuizing mm	Artikel
120	150	14617090
125	150	14617243
140	165	14617367
150	180	14617039
150	180	14616895

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.