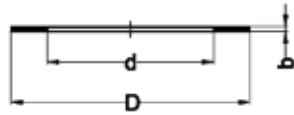


# Pakkingen



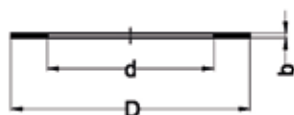


## Pakkingen

- Pakking vlak EPDM voor voorlaskragen SDR 17

$d_g/DN$	Art. Nr.	d	D	b
63/50	47 06 13 810	58	107	3
75/65	47 07 13 810	69	127	3
90/80	47 09 13 810	84	142	3
110/100	47 11 13 810	100	162	3
125/100	47 12 13 810	114	162	3
140/125	47 14 13 810	127	192	3
160/150	47 16 13 810	146	218	3
180/150	47 18 13 810	164	218	3
200/200	47 20 13 810	181	273	3
225/200	47 22 13 810	203	273	3
250/250	47 25 13 810	226	328	3
280/250	47 28 13 810	252	328	3
315/300	47 31 13 810	283	378	3
355/350	47 35 13 810	319	435	3
400/400	47 40 13 810	359	489	3
450/500	47 45 13 810	403	594	3
500/500	47 50 13 810	447	594	3
560/600	7 56 13 810	494	695	3
630/600	47 63 13 810	555	695	3
710/700	47 71 13 810	630	810	3
800/800	47 80 13 810	710	915	3
900/900	47 90 13 810	800	1020	3
1000/1000	47 91 13 810	885	1120	3

Geschikt voor flensverbinding met toelaatbare bedrijfsdruk water 10 bar.  
Bij belasting >10 bar adviseren wij onze profielpakking.



## Pakkingen

- Pakking vlak EPDM voor voorlaskragen SDR 11

$d_e/DN$	Art. Nr.	d	D	b
20/15	47 01 13 910	16	51	3
25/20	47 02 13 910	22	61	3
32/25	47 03 13 910	28	71	3
40/32	47 04 13 910	34	82	3
50/40	47 05 13 910	42	92	3
63/50	47 06 13 910	53	107	3
75/65	47 07 13 910	63	127	3
90/80	47 09 13 910	76	142	3
110/100	47 11 13 910	93	162	3
125/100	47 12 13 910	105	162	3
140/125	47 14 13 910	117	192	3
160/150	47 16 13 910	135	218	3
180/150	47 18 13 910	151	218	3
200/200	47 20 13 910	168	273	3
225/200	47 22 13 910	188	273	3
250/250	47 25 13 910	203	328	3
280/250	47 28 13 910	233	328	3
315/300	47 31 13 910	262	378	3
355/350	47 35 13 910	294	435	3
400/400	47 40 13 910	331	489	3
450/500	47 45 13 910	372	594	3
500/500	47 50 13 910	413	594	3
560/600	47 56 13 910	451	695	3
630/600	47 63 13 910	507	695	3

Geschikt voor flensverbinding met toelaatbare bedrijfsdruk water 10 bar.  
Bij belasting >10 bar adviseren wij onze profielpakking.



## Pakkingen

- Pakking profiel EPDM met stalen kern voor voorlas-  
kragen SDR 17

$d_e/DN$	Art. Nr.	d	D	$s_1$	$s_2$
63/50	47 06 13 610	58	107	4	5
75/65	47 07 13 610	69	127	4	5
90/80	47 09 13 610	84	142	4	5
110/100	47 11 13 610	100	162	5	6
125/100	47 12 13 610	114	162	5	6
140/125	47 14 13 610	127	192	5	6
160/150	47 16 13 610	146	218	6	8
180/150	47 18 13 610	164	218	6	8
200/200	47 20 13 610	181	273	6	8
225/200	47 22 13 610	203	273	6	8
250/250	47 25 13 610	226	328	6	8
280/250	47 28 13 610	252	328	6	8
315/300	47 31 13 610	283	378	6	8
355/350	47 35 13 610	319	435	6	8
400/400	47 40 13 610	359	489	6	8
450/500	47 45 13 610	403	594	7	10
500/500	47 50 13 610	447	594	7	10
560/600	47 56 13 610	494	695	7	10
630/600	47 63 13 610	555	695	7	10

Geschikt voor flensverbinding met toelaatbare bedrijfsdruk water 16 bar.  
Niet toegelaten voor drinkwatertoepassing.  
NBR op aanvraag.



## Pakkingen

- PE drukfittings
- Pakking profiel EPDM met stalen kern voor voorlas-kragen SDR 11

$d_e/DN$	Art. Nr.	d	D	$s_1$	$s_2$
25/20	47 02 13 710	22	61	3	4
32/25	47 03 13 710	28	71	3	4
40/32	47 04 13 710	34	82	3	4
50/40	47 05 13 710	42	92	3	4
63/50	47 06 13 710	53	107	4	5
75/65	47 07 13 710	63	127	4	5
90/80	47 09 13 710	76	142	4	5
110/100	47 11 13 710	93	162	5	6
125/100	47 12 13 710	105	162	5	6
140/125	47 14 13 710	117	192	5	6
160/150	47 16 13 710	135	218	6	8
180/150	47 18 13 710	151	218	6	8
200/200	47 20 13 710	168	273	6	8
225/200	47 22 13 710	188	273	6	8
250/250	47 25 13 710	208	328	6	8
280/250	47 28 13 710	233	328	6	8
315/300	47 31 13 710	262	378	6	8
355/350	47 35 13 710	294	438	6	8
400/400	47 40 13 710	331	489	6	8
450/500	47 45 13 710	372	594	7	10
500/500	47 50 13 710	413	594	7	10
560/600	47 56 13 710	451	695	7	10
630/600	47 63 13 710	507	695	7	10

Geschikt voor flensverbinding met toelaatbare bedrijfsdruk water 16 bar.  
 Niet toegelaten voor drinkwatertoepassing.  
 NBR op aanvraag.