

Assortiment O-ringen NBR70 -FPM 75
O-ring rubber NBR
O-ring rubber Viton
Spons rubber en NBR Rubber plaat
Moosrubber zeewaterbestendig
Zelfklevende rubber strips.

Precisie O-ringen, NBR70-FPM75

Nummer Omschrijving

211001 Nummer 1
355 stuks



211002 Nummer 2
290 stuks



211004 Nummer 3
525 stuks



211003 Nummer 4
290 stuks



Pakkingplaten



Repair Management Nederland B.V.

More management less firefighting

20x 2,9x1,78	20x 3,69x1,78	20x 4,48x1,78	20x 5,28x1,78	20x 6,07x1,78
20x 6,75x1,78	20x 7,66x1,78	20x 8,73x1,78	15x 9,25x1,78	15x 10,82x1,78
15x 11,11x1,78	15x 9,19x2,62	15x 9,92x2,62	10x 10,98x2,62	10x 12,37x2,62
10x 13,10x2,62	10x 13,95x2,62	10x 15,08x2,62	10x 17,13x2,62	10x 18,72x2,62
5x 20,24x2,62	5x 21,89x2,62	5x 22,22x2,62	5x 23,47x2,62	5x 18,64x3,53

20x 12,42x1,78	20x 15,60x1,78	20x 20,35x1,78	20x 25,07x1,78	20x 26,65x2,62	20x 28,25x2,62
15x 29,82x2,62	15x 31,42x2,62	15x 28,17x3,53	15x 29,75x3,53	10x 31,34x3,53	10x 32,93x3,53
10x 34,52x3,53	10x 36,10x3,53	10x 37,69x3,53	10x 40,86x3,53	10x 44,04x3,53	10x 47,22x3,53
5x 50,39x3,53	5x 37,47x5,34	5x 40,65x5,34	5x 43,82x5,34	5x 47,00x5,34	5x 50,16x5,34

20x 4x1,5	20x 5x1,5	20x 6x1,5	20x 7x1,5	20x 8x1,5
20x 6x2	20x 8x2	20x 10x2	20x 12x2	20x 14x2
20x 6,6x2,4	20x 8,6x2,4	20x 10,6x2,4	20x 12,6x2,4	20x 14,6x2,4
20x 5x2,5	20x 7x2,5	20x 10x2,5	20x 12x2,5	20x 15x2,5
15x 10x3	15x 12x3	15x 15x3	15x 18x3	15x 20x3
10x 22x3	10x 24x3	10x 26x3	10x 30x3	10x 32x3

15x 16x2	15x 18x2	15x 20x2	15x 22x2	15x 25x2	15x 30x2
15x 25x3	15x 28x3	15x 30x3	10x 35x3	10x 38x3	10x 40x3
15x 25x4	15x 30x4	15x 35x4	15x 40x4	10x 45x4	10x 50x4
10x 25x5	10x 30x5	10x 35x5	10x 40x5	5x 45x5	5x 50x5

O-ringsnoer NBR per meter

Standaard rubber snoer voor eenvoudig maken van O-ringen.

Nummer	Diameter
212811N	1,78 mm
212812N	2,00 mm
212812NB	2,40 mm
212812NC	2,62 mm
212813N	3,00 mm
212813NB	3,53 mm
212814N	4,00 mm
212814NB	4,50 mm
212815N	5,00 mm
212815NB	5,33 mm
212815NC	5,70 mm
212816N	6,00 mm
212816NB	6,50 mm
212817N	7,00 mm
212818N	8,00 mm
212818NB	8,40 mm
212819N	9,00 mm
212820N	10,00 mm
212822N	12,00 mm
212823N	13,00 mm
212824N	14,00 mm
212825N	15,00 mm
212826N	16,00 mm
212828N	18,00 mm
212830N	20,00 mm
212835N	25,00 mm
212840N	30,00 mm

O-ringsnoer Viton per meter

Bestand tegen oplosmiddelen en temperatuur tot maximaal 200°C. Volgens DIN 7715

Nummer	Diameter
212812V	2,00 mm
212813V	3,00 mm
212813VB	3,53 mm
212814V	4,00 mm
212814VB	4,50 mm
212815V	5,00 mm
212815VB	5,50 mm
212816V	6,00 mm
212816VB	6,50 mm
212817V	7,00 mm
212818V	8,00 mm
212818VB	8,40 mm
212819V	9,00 mm
212820V	10,00 mm
212822V	12,00 mm



O ring kitkoffer

O-ring koffer met mesje en lijm 406 20 gram
Bevat 7 standaard diameters in nitrilrubberkoord.
Snijmal meegeleverd.

Nummer	Omschrijving
710160	Koffer compleet



406 cyanoacrylaatlijm voor kunststoffen en rubber
Rubber O-ringen, rubber afdichtingen, gevlochten slangen op rubberen behuizing van verwarming. Zeer snelle hechting lage viscositeit.

Nummer	Omschrijving
710157	Flesje 20 gram
710159	Pot 500 gram

Meerdere lijmen zie datasheet Loctite.

Alle maten O-ringen zijn eveneens los leverbaar.

Sponsrubber plaat. Gestructureerde oppervlak.
EPDM 15 (0971) Compound. Shore 15°
Platen van 1000 x 2000 mm.

Nummer	Dikte
21RP81005	5,00 mm
21RP81010	10,00 mm
212812NB	12,00 mm
212812NC	15,00 mm
212813N	20,00 mm
212813NB	25,00 mm



Neopreen rubber plaat.

Neopreen verslechterd niet wanneer het wordt blootgesteld aan olie en vet. Is algemeen bestand tegen matige chemicaliën, kan worden beïnvloed door oxiderende zuren. Niet ontvlambaar.

Temperatuurbestendig tot maximaal 120°. Boven de 80°C neemt de kwaliteit van neopreen rubber af.

Nummer	Dikte	Breedte	Rol = max
21RP805002	1,00 mm	1400 mm	10 mtr
21RP805015	1,50 mm	1200 mm	10 mtr
21RP805005	2,00 mm	1200 mm	10 mtr
21RP805030	3,00 mm	1400 mm	10 mtr
21RP805040	4,00 mm	1200 mm	10 mtr
21RP805050	5,00 mm	1400 mm	10 mtr
21RP805060	6,00 mm	1200 mm	5 mtr
21RP805100	10,00 mm	1200 mm	5 mtr
21RP805150	15,00 mm	1400 mm	1 mtr
21RP805300	30,00 mm	1400 mm	1 mtr
21RP805400	40,00 mm	1400 mm	1 mtr



Universele Rubber flenspakking ring 16 Bar

Nummer	Voor flens type
21F00015	DN015
21F00020	DN020
21F00025	DN025
21F00032	DN032
21F00040	DN040
21F00050	DN050
21F00065	DN065
21F00080	DN080
21F00100	DN100
21F00125	DN125
21F00150	DN150
21F00200	DN200
21F00250	DN250
21F00300	DN300
21F00350	DN350
21F00400	DN400
21F00450	DN450
21F00500	DN500



Moosrubber

Moosrubber kan worden gebruikt als waterdichte deurpakking etc. Is zeewater bestendig.

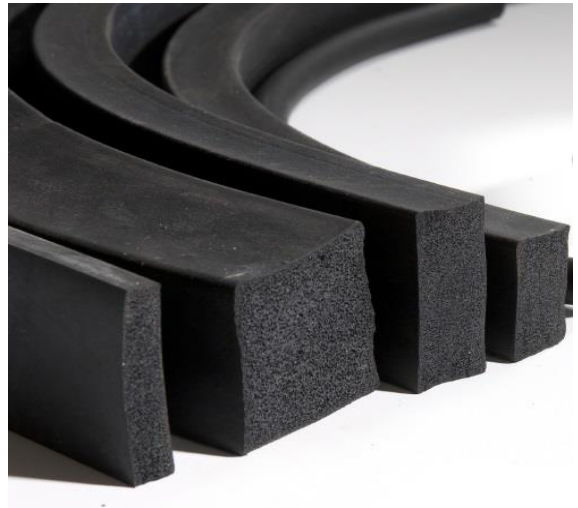
Temperatuurbestendig -40°C tot +70°C. Kan alleen geproduceerd worden binnen bepaalde toleranties.

Wordt geleverd op lengtes van 10 meter.

Nummer	Maat
21RD1580606	6x6 mm
21RD1580806	8x6 mm
21RD1580808	8x8 mm
21RD1581006	10x6 mm
21RD1581008	10x8 mm
21RD1581010	10x10 mm
21RD1581208	12x8 mm
21RD1581210	12x10 mm
21RD1581212	12x12 mm
21RD1581510	15x10 mm
21RD1581515	15x15 mm
21RD1582006	20x6 mm
21RD1582010	20x10 mm
21RD1582015	20x15 mm
21RD1582020	20x20 mm
21RD1582510	25x10 mm
21RD1582515	25x15 mm
21RD1582520	25x20 mm
21RD1582525	25x25 mm
21RD1583010	30x10 mm

Nummer	Maat
21RD1583015	30x15 mm
21RD1583020	30x20 mm
21RD1583025	30x25 mm
21RD1583030	30x30 mm
21RD1583510	35x10 mm
21RD1583512	35x12 mm
21RD1583515	35x15 mm
21RD1583520	35x20 mm
21RD1583525	35x25 mm
21RD1583530	35x30 mm
21RD1583535	35x35 mm
21RD1584010	40x10 mm
21RD1584015	40x15 mm
21RD1584020	40x20 mm
21RD1584025	40x25 mm
21RD1584030	40x30 mm
21RD1584035	40x35 mm
21RD1584040	40x40 mm
21RD1584510	45x10 mm
21RD1584520	45x20 mm

Nummer	Maat
21RD1584525	45x25 mm
21RD1584530	45x30 mm
21RD1584540	45x40 mm
21RD1584545	45x45mm
21RD1585005	50x5 mm
21RD1585010	50x10 mm
21RD1585015	50x15 mm
21RD1585020	50x20 mm
21RD1585025	50x25 mm
21RD1585030	50x30 mm
21RD1585040	50x40 mm
21RD1586006	60x5 mm
21RD1586010	60x10 mm
21RD1586015	60x15 mm
21RD1586035	60x35 mm
21RD1587520	75x20mm



Schuimrubberstrip zelfklevend op rol van 20 meter

Nummer	Maat
21RD01990104	10x4 mm
21RD01990152	15x4 mm
21RD01990203	20x3 mm
21RD01990204	20x4 mm
21RD01990205	20x5 mm
21RD01990254	25x4 mm
21RD01990258	25x8 mm
21RD01990304	30x4 mm
21RD01990404	40x4 mm
21RD01990408	40x8 mm
21RD01990504	50x4 mm
21RD01990505	50x5 mm
21RD01990905	90x5 mm



Pakkingplaat - PA250

Basis: aramide fibers, zeer bruikbaar en economische kwaliteit voor gas.
 Specificatie overeenkomende met: DIN-DVGW e 609 KTW
 Maximum temperatuur 350°C
 Maximum druk 350 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA15005	1500x1000x0,5mm
21PA15010	1500x1000x1,0mm
21PA15015	1500x1000x1,5mm
21PA15020	1500x1000x2,0mm
21PA15030	1500x1000x3,0mm



Pakkingplaat - PA277

Marpack blauw
 Maximum temperatuur 150°C
 Maximum druk 50 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA17705	1000x1000x0,5mm
21PA17710	1000x1000x1,0mm
21PA17715	1000x1000x1,5mm
21PA17720	1000x1000x2,0mm
21PA17725	1000x1000x2,5mm
21PA17730	1000x1000x3,0mm
21PA17740	1000x1000x4,0mm
21PA17750	1000x1000x5,0mm



Packingplaat - PA276

Marpack geel

Aramide fibers en NBR nitriël rubber.

Goed bruikbaar voor koelwaterdeksels met medium druk.

Germanische Lloyd goedgekeurd.

Maximum temperatuur 250°C

Maximum druk 50 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA17605	1500x1000x0,5mm
21PA17608	1500x1000x0,8mm
21PA17610	1500x1000x1,0mm
21PA17615	1500x1000x1,5mm
21PA17620	1500x1000x2,0mm
21PA17625	1500x1000x2,5mm
21PA17630	1500x1000x3,0mm
21PA17640	1500x1000x4,0mm
21PA17650	1500x1000x5,0mm

**Packingplaat - PA277**

Marpack grijs/blauw

Maximum temperatuur 180°C

Maximum druk 40 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA14505	1500x1000x0,5mm
21PA14510	1500x1000x1,0mm
21PA14515	1500x1000x1,5mm
21PA14520	1500x1000x2,0mm
21PA14525	1500x1000x2,5mm
21PA14530	1500x1000x3,0mm

**Packingplaat - PA231**

Marpack zwart grafilit

Maximum temperatuur 450°C

Maximum druk 200 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA13105	1000x1000x0,5mm
21PA13110	1000x1000x1,0mm
21PA13115	1000x1000x1,5mm
21PA13120	1000x1000x2,0mm
21PA13130	1000x1000x3,0mm

**Packingplaat - PA256**

Marpack zwart gefraiteerd.

Basis: Aramide fibers versterkt met roestvaststaal

gaas en 2 kanten gefraiteerd.

Maximum temperatuur 400°C

Maximum druk 140 bar afhankelijk van de dikte.

Nummer	Afmeting
21PA15608	1500x1000x0,5mm
21PA15610	1500x1000x1,0mm
21PA15615	1500x1000x1,5mm
21PA15620	1500x1000x2,0mm
21PA15625	1500x1000x2,5mm
21PA15630	1500x1000x3,0mm
21PA15640	1500x1000x4,0mm



Pakkingplaat - PA200

Papieren pakkingplaat welke chemisch is geneutraliseerd van katoen.
Toepassing: Flensafdichtingen met water.
Maximum druk afhankelijk van de toepassing
Kleur: rood.

Nummer	Afmeting
21PA10005	1360x730x0,5mm
21PA10010	1200x730x1,0mm
21PA10015	1180x730x1,5mm
21PA10020	1130x730x2,0mm
21PA10030	1050x730x3,0mm



Cortex pakkingplaat - PA310

Basis: Een commerciële grade nitriël rubber gebonden kurk plaat als pakking materiaal.
Overeenkomstig met eisen van MIL-C 6183
Bruikbaar voor een brede toepassing aan afdichtingen.
Maximum temperatuur 135°C
Kleur: bruin.

Nummer	Afmeting
21PA11010	990x640x1,0mm
21PA11015	990x640x1,5mm
21PA11020	1000x1000x2,0mm
21PA11030	990x640x3,0mm
21PA11040	1000x1000x4,0mm
21PA11050	990x640x5,0mm



Pakkingplaat Mica - PA280

Maximum temperatuur 850°C
Kleur: brons.

Nummer	Afmeting
21PA18005	1000x1000x0,5mm
21PA18010	1000x1000x1,0mm
21PA18013	1000x1000x1,3mm
21PA18015	1000x1000x1,5mm
21PA18020	1000x1000x2,0mm
21PA18030	1000x1000x3,0mm



Pakkingplaat gefraiteerd - PA258

Inwendig versterkt met gegalvaniseerd staalgaas.
Druk maximaal 100 Bar.
Maximum temperatuur 400°C
Kleur: zwart

Nummer	Afmeting
21PA15810	1000x1000x1,0mm
21PA15815	1000x1000x1,5mm
21PA15820	1000x1000x2,0mm
21PA15825	1000x1000x2,5mm
21PA15830	1000x1000x3,0mm



Viltplaat pakking

Zuiver wollen viltplaat pakking.

Hoge kwaliteit geproduceerd uit samengeperst schapenwol in een plaatvorm.

Voor vullen en stoppen van olie door zijn eigenschap van olieabsorptie.

Kleur: wit



Nummer	Afmeting
21VZ10002	1000x1000x2,0mm
21VZ10003	1000x1000x3,0mm
21VZ10004	1000x1000x4,0mm
21VZ10005	1000x1000x5,0mm
21VZ10006	1000x1000x6,0mm
21VZ10008	1000x1000x8,0mm
21VZ10010	1000x1000x10,0mm

Siliconenpakkingplaat - RP625

Transparante plaat

Maximum temperatuur 60°C

Nummer	Afmeting
21RP125010	1200x1000x1,0mm
21RP125020	1200x1000x2,0mm
21RP125030	1200x1000x3,0mm
21RP125040	1200x1000x4,0mm
21RP125050	1200x1000x5,0mm
21RP125060	1200x1000x6,0mm
21RP125080	1200x1000x8,0mm
21RP125100	1200x1000x10,0mm

NBR Synthetisch rubber plaat - RP620

Nitriël butadien rubber.

Goed olie- en benzine bestendig.

Goed bestand tegen weersinvloeden en ozon.

Maximum temperatuur 100°C

Voorzien van inwendige versterking.



Nummer	Afmeting	Rol lengte
21RP120015	1200x1000x1,5mm	10mtr
21RP120020	1200x1000x2,0mm	10mtr
21RP120030	1200x1000x3,0mm	10mtr
21RP120040	1200x1000x4,0mm	10mtr
21RP120050	1200x1000x5,0mm	5mtr

SBR Rubber plaat - RP400

Gemaakt van een goede kwaliteit sterk canvas verwerkt in de rubber plaat. Gelijk aan katoenen versterking maar een veel grotere duurzaamheid. * = -50°C to +110°C

Nummer	Afmeting	Rol lengte
21RP100016	1200x1000x1,5mm	10mtr
21RP100020	1000x1000x2,0mm	10mtr
21RP100021	1200x1000x2,0mm	10mtr
21RP100031	1200x1000x3,0mm	10mtr
21RP100040	1000x1000x4,0mm	10mtr
21RP100041	1200x1000x4,0mm	10mtr
21RP100051	1200x1000x5,0mm	10mtr
21RP100060	1000x1000x6,0mm	5mtr
21RP100061	1200x1000x6,0mm	5mtr
21RP100070	1200x1000x12,0mm	5mtr
21RP100101	1000x1000x1,0mm*	sheet
21RP100151	1000x1000x1,5mm*	sheet
21RP100221	1000x1000x2,0mm*	sheet
21RP100331	1000x1000x3,0mm*	sheet
21RP100441	1000x1000x4,0mm*	sheet
21RP100551	1000x1000x5,0mm*	sheet
21RP100661	1000x1000x6,0mm*	sheet

