

O-Rengas Nitriili (NBR70) 201-250 mm

Nitriilikumi NBR

Erinomaiset mekaaniset ominaisuudet

Hyvä kulutuksenkesto

Kestää hyvin mineraaliöljyjä ja lämpöä

Vanhenee nopeasti ulkoilmaolosuhteissa

Lämpötila-alue: -20 +120 °C

Tuotekoodi

R10026



Nimi	Koodi	Hinta
O-RENGAS NBR70 OR 216,0x2,0	142954	10,95 €
O-rengas NBR70 OR 221,84x3,53	142576	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 202,79x3,53	115056	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 203,0x3,0	115057	9,60 €
O-Rengas NBR70 OR 204,2x5,7	115058	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 209,14x3,53	115060	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 209,3x5,7	115061	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 209,5x3,0	115062	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 210,0x4,0	140083	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 210,0x5,0	115065	13,95 €
O-Rengas NBR70 OR 210,0x7,0	127496	24,95 €
O-Rengas NBR70 OR 215,27x7,0	115068	17,95 €
O-Rengas NBR70 OR 215,00x2,2	128397	17,95 €
O-Rengas NBR70 OR 215,49x3,53	115069	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 216,0x4,0	124920	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 219,3x5,7	115070	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 219,5x3,0	115071	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 220,0x4,0	127781	13,95 €
O-Rengas NBR70 OR 225,0x5,0	115075	13,95 €
O-Rengas NBR70 OR 225,0x3,0	115074	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 229,3x5,7	115079	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 230,0x3,0	123305	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 234,32x5,33	115080	16,95 €
O-Rengas NBR70 OR 234,3x5,7	135677	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 234,54x3,53	128399	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 239,3x5,7	115081	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 239,5x3	115082	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 240,0x4,0	136064	17,95 €
O-Rengas NBR70 OR 240,67x6,99	115086	17,95 €
O-Rengas NBR70 OR 240,9x3,53	115087	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 244,3x5,7	115088	11,95 €

Tuotekortti R10026

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/o-rengas-nitriili-nbr70-201-250-mm>

O-Rengas NBR70 OR 247,25x3,53	115089	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 247,32x2,62	115090	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 249,3x5,7	115092	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 250,0x3,0	115093	12,95 €

Staattisessa sovelluksessa O-rengas on lähes kulumaton tiiviste. O-rengas kuluu hyvin vähän, kun käytetään sileitä pintoja ja riittävästi voitelua. Kulumisen kannalta on edullista pitää vällys mahdollisimman pienenä, ja lähinnä tästä syystä O-renkaita suositetaan vain sellaisiin kohteisiin, joissa annetut välykset voidaan säilyttää. Lämpötila-alueet saattavat vaihdella valmistajasta riippuen. O-renkaat valmistetaan yleisesti DIN 3771 ja ISO 3601-1 mukaisesti. Tuotteen merkintätulkki:

O-RENGAS SISÄHALKAISIJA MILLEISSÄ X AINEVAHVUUS MILLEISSÄ MATERIAALI (NBR) TUOTTEEN KOVUUS SHORE ASTEIKOSSA.