

# O-Rengas Nitriili (NBR70) 161-180 mm

Nitriilikumi NBR

Erinomaiset mekaaniset ominaisuudet

Hyvä kulutuksenkesto

Kestää hyvin mineraaliöljyjä ja lämpöä

Vanhenee nopeasti ulkoilmaolosuhteissa

Lämpötila-alue: -20 +120 °C

Tuotekoodi

R10024



Nimi	Koodi	Hinta
O-Rengas NBR70 OR 162x5,0	115003	9,80 €
O-Rengas NBR70 OR 164,3x5,7	115005	7,40 €
O-Rengas NBR70 OR 164,7x3,53	115006	7,40 €
O-Rengas NBR70 OR 164,77x2,62	124914	6,00 €
O-Rengas NBR70 OR 165,0x3,0	115007	6,70 €
O-Rengas NBR70 OR 165,0x4	136772	6,70 €
O-Rengas NBR70 OR 165,0x5,0	115008	8,30 €
O-Rengas NBR70 OR 169,1x8,4	128388	12,95 €
O-Rengas NBR70 OR 169,3x5,7	115010	8,30 €
O-Rengas NBR70 OR 170,82x6,99	115014	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 170,0x5,0	128389	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 170,0x3,5	115012	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 170,0x3,0	115011	6,70 €
O-Rengas NBR70 OR 171,04x3,53	115015	8,30 €
O-Rengas NBR70 OR 172,0x4,0	115016	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 174,0x3,0	115017	6,70 €
O-Rengas NBR70 OR 174,3x5,7	115018	9,70 €
O-Rengas NBR70 OR 174,6x6,99	115019	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 177,0x3,0	115020	16,95 €
O-Rengas NBR70 OR 177,17x6,99	115021	11,95 €
O-Rengas NBR70 OR 177,39x3,53	115022	8,30 €
O-Rengas NBR70 OR 179,3x5,7	115023	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 179,5x3,0	115024	6,90 €
O-Rengas NBR70 OR 180,0x4,0	115026	10,95 €
O-Rengas NBR70 OR 180,0x5,0	115027	10,95 €

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 välis mahdollisimman pienenä, ja lähinnä tästä syystä O-renkaita suositetaan vain sellaisiin kohteisiin, joissa annetut välykset voidaan säilyttää. Lämpötila-alueet saattavat vaihdella

## **Tuotekortti R10024**

<https://verkkokauppa.raumanakku.fi/o-rengas-nitriili-nbr70-161-180-mm>

---

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.