



Uszczelka do złączy kłowych DIN 3238 z pierścieniem zabezpieczającym, NBR i TFEP, typ MODY

Uszczelka do złączy kłowych o rozstawie zaczeów 42 mm wg normy DIN3238 z pierścieniem zabezpieczającym, typ MODY. Uszczelka standardowa, przeznaczona do sprężonego powietrza, olejoodporna z NBR (czarna), do pary z TFEP (czerwona), uszczelka do chemikaliów z vitonu (FKM - zielona) oraz do produktów spożywczych z EPDM (kolor naturalny). Materiał: NBR, TFEP, viton, EPDM. Temperatura pracy: od -40°C do +95°C NBR (czarna), od -15°C do +200°C TFEP (czerwona), od -30°C do +200°C viton (FKM - zielona), od -40°C do +130°C EPDM (kolor naturalny).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Uszczelka viton (FKM) do zł. kł. 42 mm MODY z pierśc. dociskowym (30 mm) Indeks: LU-SVOR-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 22,11 zł (27,20 zł) +10szt 19,04 zł (23,42 zł)
Uszczelka viton (FKM) do zł. kł. 42 mm MODY z pierśc. dociskowym (stara wersja 33 mm) Indeks: LU-SVOR	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 26,57 zł (32,68 zł) +10szt 22,88 zł (28,14 zł)