

UNIFLON P.T.F.E. Keermetihendusnõör, teflon, 175 m.

Vastupidav peaaegu kõikidele tuntud vedelikele, gaasidele ja kemikaalidele.

Omad heakskiitu joogiveele, gaasile ja hapnikule.

Temp. -200°C kuni +240°C, rõhk 30 bar kuni +100°C

Kasutamine:

Kerida tihendusnõör keerme algusest 10-15 mm ulatuses keerme sammu suunas nii, et keerme alguses oleks nõöri veidi rohkem. Seejärel lisada paar tilka määret pakendi allosas olevast punasest määrdetopsist.

Joogivesi ja gaas: EN 751-3

Hapnik: BAM; II-2742/2004E

½“ keermele 12-18 tiiru, 1½“ keermele 18-24 tiiru