

DG - Opaski zaciskowe



DG - Standardowe kwasoodporne opaski zaciskowe ślimakowe

Zastosowanie:

- do mocowania złączy elastycznych MAK
- do mocowania złączy elastycznych MAW3-S
- do mocowania złączy elastycznych MAW6-S
- do mocowania rękawów gładkich MAG

Opis

Podstawową zaletą ślimakowych opasek zaciskowych jest wzdłużne wyprofilowanie boków kopułki oraz rowek usytuowany po wewnętrznej stronie kołnierza śruby. Jest on idealnie dostosowany do zazębienia się w nim przedniej krawędzi obudowy. Dzięki tym udoskonaleniom śruba przesuwająca taśmę nie ulega żadnym siłom mającym wpływ na zmianę jej położenia. Ponadto opaski posiadają specjalne zabezpieczenie w postaci wygiętych na zewnątrz krawędzi taśmy, niedopuszczające do jakichkolwiek uszkodzeń węży, rur, przewodów itp. Wygięcia te są tak wysokie, że nawet podczas dużych drgań elementu taśma nie powoduje żadnych uszkodzeń. Opaski wykonane są z nierdzewnej taśmy stalowej o szerokości 9,0 mm.