



Uszczelka płaska IBC do kołnierza PN, SPETOGRAF GUS31

Uszczelka płaska IBC do kołnierza PN wykonana wg normy PN-EN 1514-1. Dopuszczalne ciśnienie robocze, przy którym może być stosowana dana uszczelka zależy od temperatury i rodzaju medium (dobór należy uzgodnić z TUBES INTERNATIONAL®). Przy doborze uszczelki należy zwracać uwagę na wymiar średnicy zewnętrznej, odpowiedni dla klasy kołnierza. Na przykład: uszczelka DN 10 PN40 jest odpowiednia dla klasy PN10, PN16 i PN25. Materiał: SPETOGRAF GUS31. Ciśnienie robocze: do 100 bar. Temperatura pracy: od -200°C do +650°C.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|---------------|------------------|---------------------------|
| Uszcz. IBC do kołn. PN40 DN80, gr. 2, SPETOGRAF GUS31 Indeks: TK-UK-IBC-PN40-080-GU31-2 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 49,86 zł (61,33 zł) |