

Kołnierz aluminiowy do późniejszego kołkowania

HSI90 DF

Nr artykułu: 2203010001, GTIN: 4052487060646



- Powłoka KTL zapewniająca optymalną ochronę przed korozją

Do późniejszego kołkowania przez przewieroty lub przykręcenia do obudów. Umożliwia gazo- i wodoszczelne przyłączenie pokryw systemowych dla kabli i rur osłonowych.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- możliwość jednostronnego przyłączenia pokrywy systemowej (np. przyłączenie rury osłonowej lub uszczelnienie kabli)
- Możliwy montaż na ścianach kontenerów

Zakres dostawy:

- Elementy mocujące do ścian betonowych
- Uszczelka powierzchniowa o grubości 10 mm

Wymiary:

- Odległość środków otworów wiertniczych: 200 mm
- zalecany rozstaw osi przewiertów: 200 mm
- maksymalna \varnothing przewiertów: 90 mm
- grubość konstrukcji przed ścianą włącznie z uszczelką powierzchniową: 46 mm

Zakres zastosowania:

- Klasa ekspozycji na wodę DIN 18533: W1-E i W2.1-E
- Beton wodoszczelny o klasie obciążenia 1 i 2

Tworzywo:

- kołnierz: aluminium z powłoką KTL
- uszczelka powierzchniowa: chloropren (CR)
- Elementy mocujące: stal nierdzewna V4A (AISI 316L)

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 2,0 bara

ZDJĘCIA



POTRZEBNE AKCESORIA



Masa uszczelniająca EGO