



Przepustnica z napędem elektrycznym DN25-PN16 (DIN) GGG40, stal nierdzewna, EPDM (KLZ25/16BBAELI140) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:
KLZ25/16BBAELI140**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



KÖLY Deutschland

OPIS PRODUKTU

| Nazwa | Wartość |
|--|---|
| Forma konstrukcyjna | Kłapa międzykolnierzowa |
| Wykonanie | Czas nastawienia 140 s. |
| Złącze kolnierzowe | DN25-PN16 (DIN) |
| Tworzywo obudowy | GGG40 |
| Tworzywo podkładki | Stal szlachetna |
| Tworzywo kolnierza | EPDM |
| Srednica nominalna | 25 mm |
| Długość montażowa | 33 mm |
| Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych) | 16 bar |
| Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych) | 16 bar |
| Cisnienie robocze gazów (nie niebezpiecznych) | 10 bar |
| Temperatura czynnika | -10 do +110 gc |
| Obszary zastosowania | Zastosowanie ogólne i przemysłowe (bez oleju mineralnego), woda surowa, sprężone powietrze (bez oleju), neutralne media gazowe, woda basenowa |
| Czas nastawiania | 140 s |
| Napędy wymienne | ELU 230-2-140 |
| ECLASS | 5.1 |

| | Nazwa | Wartość |
|-------|-------|-------------|
| GRUPA | | 27-29-00-00 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLZ25/16BBAELI140

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:09