



Przepustnica motylkowa z napędem pneumatycznym DN125-PN16 (DIN/EN) GGG40, stal nierdzewna, EPDM (KLZ125/16BBAPFO) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:  
KLZ125/16BBAPFO**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

| Nazwa  | Wartość   |
|--|---|
| Wykonanie                                      | Kłapa międzykolnierzowa otwierana sprężyna  |
| Złącze kolnierzowe                             | DN125-PN16 (DIN/EN)   |
| Tworzywo obudowy                               | GGG40   |
| Tworzywo podkładki                             | Stal szlachetna   |
| Tworzywo kolnierza                             | EPDM  |
| Srednica nominalna                             | 125 mm  |
| Długość montażowa                              | 56 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 |
| Napędy wymienne                                | PDE 025-FO-F07-VK14   |
| ECLASS   | 5.1   |
| GRUPA  | 27-29-00-00   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLZ125/16BBAPFO

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:17