



Przepustnica motylkowa z napędem pneumatycznym DN25-PN16 (DIN) GGG40, stal nierdzewna, NBR (KLA25/16BBBPFS) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:
KLA25/16BBBPFS**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Wykonanie	Kłapa kolnierzowa zamykana sprężyna
Złącze kolnierzowe	DN25-PN16 (DIN)
Tworzywo obudowy	GGG40
Tworzywo podkładki	Stal szlachetna
Tworzywo kolnierza	NBR
Srednica nominalna	25 mm
Długość montażowa	33 mm
Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych)	12 bar
Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych)	12 bar
Cisnienie robocze gazów (nie niebezpiecznych)	10 bar
Temperatura czynnika	+5 do +85 gc
Obszary zastosowania	Zastosowanie ogólne i przemysłowe (bez oleju mineralnego), woda surowa, sprężone powietrze (bez oleju), neutralne media gazowe, węglowodory, woda morska, woda basenowa
Napędy wymienne	PDE 006-VK11
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLA25/16BBBPFS

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:46