



Przepustnica z napędem elektrycznym DN125-PN16 (DIN/EN) GGG40, stal nierdzewna, FKM (KLA125/16BBCELIBSR) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:
KLA125/16BBCELIBSR**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Forma konstrukcyjna	Kłapa kolnierzowa
Wykonanie	Battery Safety Return
Złącze kolnierzowe	DN125-PN16 (DIN/EN)
Tworzywo obudowy	GGG40
Tworzywo podkładki	Stal szlachetna
Tworzywo kolnierza	FKM
Srednica nominalna	125 mm
Długość montażowa	56 mm
Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych)	6 bar
Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych)	6 bar
Cisnienie robocze gazów (nie niebezpiecznych)	6 bar
Temperatura czynnika	+5 do +180 gc
Obszary zastosowania	Gorace, suche powietrze lub gaz, media specjalne
Czas nastawiania	29 s
Napedy wymienne	ELU 230-5-BSR
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLA125/16BBCELIBSR

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 08:24