



Przepustnica z napędem elektrycznym DN125-PN25 (DIN/EN) GGG40, stal nierdzewna, EPDM (KLA150/25BBAELIBSR) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:
KLA150/25BBAELIBSR**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Forma konstrukcyjna	Kłapa kolnierzowa
Wykonanie	Battery Safety Return
Złącze kolnierzowe	DN125-PN25 (DIN/EN)
Tworzywo kolnierza	EPDM
Srednica nominalna	150 mm
Długosc montazowa	56 mm
Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych)	16 bar
Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych)	16 bar
Cisnienie robocze gazów (nie niebezpiecznych)	16 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	58 s
Napedy wymienne	ELU 230-7-BSR
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLA150/25BBAELIBSR

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:37