



Przepustnica z napędem elektrycznym DN80-PN16 (DIN/EN) GGG40, stal nierdzewna, EPDM (KLA80/16BBAELIBSR) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:
KLA80/16BBAELIBSR**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



KÖLY Deutschland

OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Forma konstrukcyjna	Kłapa kolnierzowa
Wykonanie	Battery Safety Return
Złącze kolnierzowe	DN80-PN16 (DIN/EN)
Tworzywo obudowy	GGG40
Tworzywo podkładki	Stal szlachetna
Tworzywo kolnierza	EPDM
Srednica nominalna	80 mm
Długość montażowa	46 mm
Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych)	12 bar
Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych)	12 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	13 s
Napędy wymienne	ELU 230-4-BSR
ECLASS	5.1

	Nazwa	Wartość
GRUPA		27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLA80/16BBAELIBSR

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:55