



Zawór kulowy z PVC-U z napędem elektrycznym, PN16, złączka klejona Ø63 mm, EPDM , z pozycjonowaniem (PVCKH63EPELI-DPS) - Koly Deutchland



**Numer artykułu SKU:
PVCKH63EPELI-DPS**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Napiecie	24 do 240 V (AC/DC) v
Uszczelki	EPDM
Wykonanie	Złączka klejona
Zawór kulowy wewnętrznej średnicy tulei klejacej	63 mm
Model (napęd elektryczny)	System pozycjonowania 0-10V / 4-20mA
DN	50 mm
Długość montażowa zaworu kulowego	172 mm
PN	0 - 16 bar
Przepływ*	3200 l/min
Czas nastawiania	9 s
Napędy wymienne	ELU 230-2-DPS
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

PVCKH63EPELI-DPS

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:22