



## Zawór kulowy 3-drogowy z napędem pneumatycznym jednostronnego działania (T1), G 2-1/2", mosiądz (KH3/212T1PE) - Koly Deutschland



**Numer artykułu SKU:**  
**KH3/212T1PE**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Zawór kulowy:

Materiały: korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany na twardo, uszczelka: Teflon / NBR

Zakres temperatur: -10°C do +100°C

Właściwości: wlot ciśnienia możliwy ze wszystkich trzech stron zaworu

Medium robocze: woda, olej, sprężone powietrze, paliwa, olej opałowy, rozpuszczalniki, słabe kwasy i zasady

### Napęd obrotowy:

Konstrukcja: zgodność z ATEX Ex II 2GD c 85°C (napędy od rozmiaru 12: Ex II 2GD c 110°C)

Materiały: obudowa: aluminium eloksalowane, zębatka i tłok: aluminium, pokrywa: żywica acetalowa, uszczelka: NBR

Zakres temperatur: od -20°C do +80°C

Ciśnienie sterujące siłownikiem: 6 - 10 bar (niższe ciśnienie na zapytanie)

Opcja wykonania: uszczelka FKM (od -20°C do maks. +120°C) - V, zmieniony kierunek obrotów - FO

## DANE TECHNICZNE

Gwint	2-1/2
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie nominalne (PN)	do 40 bar
Wykonanie	jednostronnego działania
Długość montażowa zaworu kulowego	194 mm
DN	50 mm
Otwór	T1

Nr kat.	KH3/212T1PE
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:05