



Zawór kulowy z PVC-U z napędem elektrycznym, PN16, Rp 2" (GW), EPDM , Batery Safe Return (KH20PVCEPELI-BSR) - Koly Deutchland



**Numer artykułu SKU:  
KH20PVCEPELI-BSR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



KÖLY Deutschland

## OPIS PRODUKTU

| Nazwa                             | Wartość               |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Napiecie                          | 24 do 240 V (AC/DC) v |
| Uszczelki                         | EPDM                  |
| Wykonanie                         | Gwint wewnętrzny      |
| Gwint zaworu kulowego             | Rp 2"                 |
| Model (napęd elektryczny)         | Battery Safety Return |
| DN                                | 50 mm                 |
| Długość montażowa zaworu kulowego | 150 mm                |
| PN                                | 0 - 16 bar            |
| Przepływ*                         | 3200 l/min            |
| Czas nastawiania                  | 9 s                   |
| Napędy wymienne                   | ELU 230-2-BSR         |
| ECLASS                            | 5.1                   |
| GRUPA                             | 27-29-00-00           |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KH20PVCEPELI-BSR

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:46