



Zawór chłodziwa wysokociśnieniowy, ciśnienie 3 MPa (SGH130A-30G10Y-4DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGH130A-30G10Y-4DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (100)
Typ zaworu	0 (3/2)
Materiał uszczelnienia	A (NBR).
Zakres ciśnienia	30 (0 do 3 MPa)
Gwint	G (ISO1179-1).
Wielkość przyłączy	10 (3/8, SGH100).
Napięcie zasilania	4 (220V AC/230V AC, 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	Brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	4 (220V AC/230V AC, 50/60Hz)
Wielkość	1 (100)
Zakres ciśnienia	30 (0 do 3 MPa)
Typ zaworu	0 (3/2)
Przełączanie ręczne	Nieryłowane, przycisk
Materiał uszczelnienia	A (NBR)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ niepolarny)
Wspornik	brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	brak

Nr kat.	SGH130A-30G10Y-4DZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:28