

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3313.614

Wąż przyłączeniowy

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3313.614 - Wąż przyłączeniowy

Elastyczny i skracany wąż przyłączeniowy wraz z założonymi z obu stron nakrętkami złączkowymi do podłączenia jednostki LCP/LCU do stałego orurowania.

Cechy

Nr kat.	SK 3313.614
Wersja	Chłodzenie szaf CW
Opis produktu	Zestaw umożliwia łatwe podłączenie LCU do stałego orurowania zimnej wody. Wężę posiadają z jednej strony zagięcie 90°, a z drugiej osłonę zaciskową, która umożliwia skrócenie węży.
Materiał	NBR (wewnątrz) ze stalową spiralą i wkładem z tkaniny
Długość	2,5 m
Przyłącza wody	G ¾" gw.wewn.
Zakres temperatury pracy	-30 °C...70 °C
Dopuszczalne ciśnienie robocze (p max.)	10 bar
Opak.	2 szt.
Waga netto	5,08 kg
Masa brutto	5,485 kg
Numer taryfy celnej	39173200
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Opis produktu	SK Wąż przyłączeniowy, do LCU CW 3313.610, długość 2500 mm