

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3313.614

Tubo flessibile di raccordo

Stato: 13/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3313.614 - Tubo flessibile di raccordo

Tubo di raccordo flessibile e accorciabile, completo di ghiera su entrambe le terminazioni, per il collegamento dell'unità LCP/LCU ad un sistema fisso di distribuzione idraulica.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3313.614
Esecuzione	Impianti di raffreddamento CW
Descrizione prodotto	Il kit di collegamento dell'acqua consente di collegare in modo semplice l'acqua di raffreddamento dell'LCU a una tubazione fissa in loco. I tubi flessibili sono dotati di una curva a 90° su un lato e di un guscio di serraggio sull'altro lato, che consente di accorciare i tubi.
Materiale	NBR (interno) con spirale in acciaio e inserto in tessuto
Lunghezza	2,5 m
Raccordi idraulici	G ¾" IG
Range temperatura di esercizio	-30 °C...70 °C
Pressione di esercizio (p max.)	10 bar
Confezione	2 pz.
Peso netto	5,08 kg
Peso lordo	5,485 kg
Codice tariffa doganale	39173200
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Descrizione prodotto	SK Tubo di raccordo flessibile, per LCU CW 3313.610, lunghezza 2500 mm