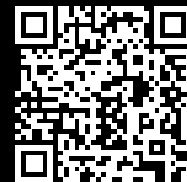


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 2410.111

Bocchettone passacavo HD

Stato: 19/10/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

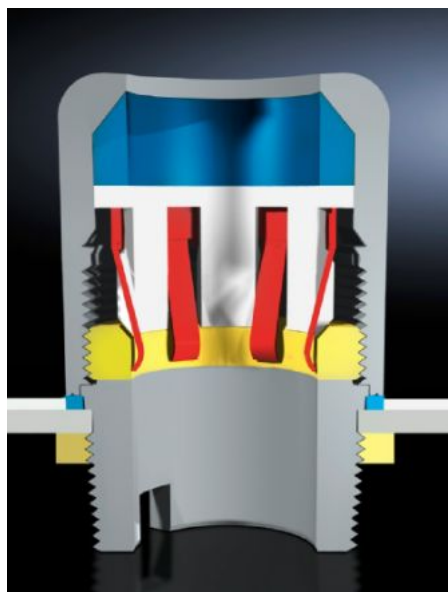
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 2410.111 - Bocchettone passacavo HD

Design più compatto e controdado già incluso nella fornitura.



Caratteristiche

Nr. d'ord.	HD 2410.111
Esecuzione	EMC
Vantaggi	La superficie liscia, senza giunzioni esterne, impedisce in modo efficace il deposito di batteri. Pulizia molto più facile e quindi meno costosa in confronto ai bocchettoni in acciaio inox tradizionali.
Applicazioni tipiche	Produzione e confezionamento di generi alimentari tecnologie per ambienti asettici (ad esempio industria farmaceutica) Biotecnologie Industria chimica
Materiale	Dado: acciaio inox 1.4305 (AISI 303) Guarnizione: EPDM, conforme alla FDA (Food and Drug Administration) 21 CFR 177.2600
Parti incluse nella fornitura	Controdado incluso
Dimensioni	Filettatura: M16 x 1,5
Per cavi di Ø	5 - 10 mm

Caratteristiche

Range temperatura di esercizio	-20 °C...100 °C
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Confezione	5 pz.
Peso/Conf.	0,215 kg
Peso netto	0.2
Codice tariffa doganale	73181900
EAN	4028177928671
ETIM 8	EC000441
ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Approvazioni

Approvazioni	UR + C-UR (recognized) VDE
--------------	-------------------------------