



HD 2410.111

Kabelforskruning HD

Stat: 22-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 2410.111 - Kabelforskruning HD

Mere kompakt konstruktion, og kontramøtrikken medfølger ligeledes.



Funktioner

Best.nr.	HD 2410.111
Udgave	EMC
Fordele	Forhindrer effektivt aflejring af skadelige mikroorganismer takket være den udvendige glatte og lukkede overflade. Væsentligt lettere og dermed omkostningsbesparende rengøring sammenlignet med gængse kabelforskruning.
Anvendelsesområder	Produktion og forpakning af nærings- og nydelsesmidler Renrumsteknik (f.eks. medicinalbranchen) Bioteknologi Kemisk industri
Materiale	Møtrik: Rustfrit stål 1.4305 (AISI 303) Pakning: EPDM, konform iht. FDA 21 CFR 177.2600
Leveringsomfang	Inkl. kontramøtrik
Dimensioner	Gevind: M16 x 1,5
Til kabel-Ø	5 - 10 mm
Driftstemperatur	-20 °C...100 °C

Funktioner

Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min.)
Pakkestørrelse	5 stk.
Nettovægt	0,2 kg
Bruttovægt	0,206 kg
Toldtarifnummer	73072980
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Produktbeskrivelse	HD Cable gland, stainless steel 1.4305, size: M16x1,5, for cables Ø 5-10 mm, EMC version

Godkendelser.

Godkendelser.	UR + C-UR (recognized) VDE
---------------	-------------------------------