

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



HD 2410.111 HD tömszelence

Állapot: 2026.06.22. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

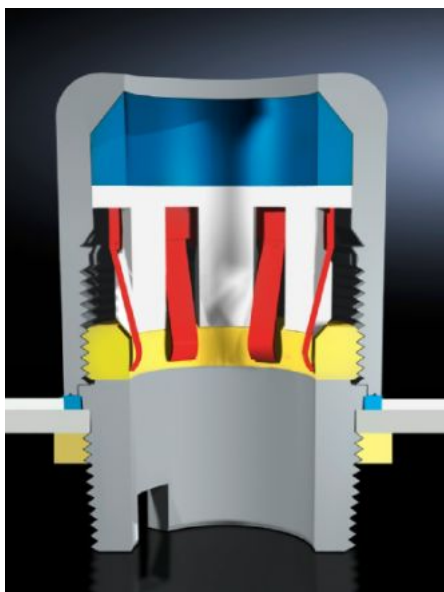
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 2410.111 - HD tömszelence

Kompaktabb kialakítás és az ellenanyagát a csomag már tartalmazza.



Jellemzők

Cikkszám	HD 2410.111
Kivitel	EMV (elektromágneses összeférhetőség)
Előnyei	Kívülről teljesen sima, zárt felületével hatékonyan előzi meg a káros mikroorganizmusok lerakódását. Jelentősen könnyebb, így olcsóbb tisztítás a hagyományos tömszelencékhez képest.
Alkalmazási területek	Élelmiszerek, élvezeti cikkek gyártása és csomagolása Tiszta területet igénylő technológiák (pl. gyógyszeripar) Biotechnológia Vegyipar
Anyag	Anyag: 1.4305 nemesacél (AISI 303) Tömítés: EPDM, az FDA 21 CFR 177.2600 szerint
Egységcsomag	Ellenanyagával együtt
Méret	Menet: M16 x 1,5
Kábel Ø	5 - 10 mm
Üzemi hőmérséklettartomány	-20 °C...100 °C

Jellemzők

IP védetség az IEC 60 529 szerint	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Csomagolási egység	5 db
Nettó tömeg	0,2 kg
Bruttó tömeg	0,206 kg
Vámtarifaszám	73072980
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Termékleírás	HD tömszelence, Ellenanyával, Menet: M16 x 1,5, EMV kivitel

Jóváhagyások

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