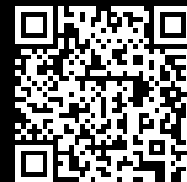


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 2410.121 Prensaestopa HD

Estado: 7/05/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

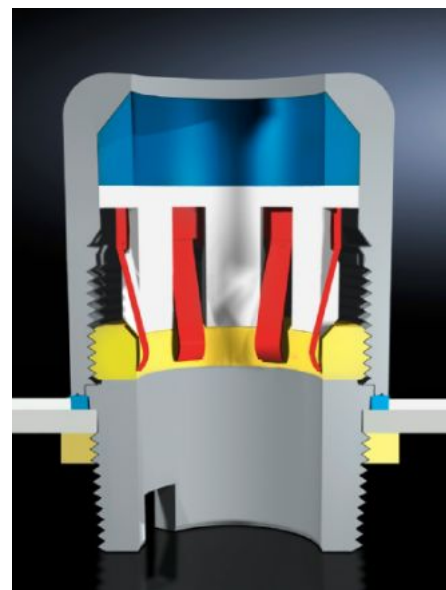
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 2410.121 - Prensaestopa HD

Construcción más compacta y contratuerca incluida en la unidad de envase.



## Características

Referencia	HD 2410.121
Ejecución	EMC
Ventajas	La superficie lisa y cerrada hacia el exterior evita de forma efectiva la acumulación de microorganismos dañinos. Limpieza más sencilla y consecuentemente más económica en comparación con los prensaestopas convencionales.
Aplicación	Fabricación y embalaje de alimentos Tecnologías con elevadas exigencias en higiene (por ej. farmacéutica) Biotecnología Industria química
Material	Tuerca: acero inoxidable 1.4305 (AISI 303) Junta: EPDM, conforme a FDA 21 CFR 177.2600
Unidad de envase	Incl. contratuerca
Dimensiones	Rosca: M20 x 1,5
Para Ø de cable	6 - 12 mm

# Características

---

Campo de temperatura de servicio	-20 °C...100 °C
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Tipo 2 Type 4 Type 4X Type 12 Type 12K Tipo 13
Unidad de embalaje	5 pza(s).
Peso neto	0.3 kg
Peso bruto	0.332 kg
Código arancelario	73072980
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Descripción producto	HD Prensaestopas M20X1,5 EMC Inoxidable 1.4305, 5 P.

---

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	UL + C-UL (listed) VDE
--------------	---------------------------