

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 2410.001

## Presse-étoupes HD

État: 19.02.2026 (La source: [ittal.com/be-fr](http://ittal.com/be-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

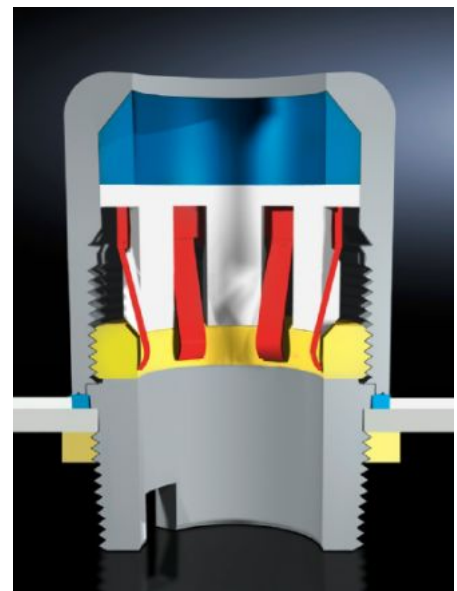
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# HD 2410.001 - Presse-étoupes HD

Forme plus compacte et le contre-écrou est livré d'origine.



## Caractéristiques

Référence	HD 2410.001
Modèle	standard
Avantages	<p>La surface extérieure uniformément lisse s'oppose efficacement aux dépôts de microorganismes nuisibles.</p> <p>Nettoyage nettement plus facile et ainsi économique en comparaison de celui des presse-étoupes classiques.</p>
Domaines d'application	<p>Production et emballage de denrées alimentaires</p> <p>Technologie de salle blanche (p. ex. industrie pharmaceutique)</p> <p>Biotechnologie</p> <p>Industrie chimique</p>
Matériaux	<p>Écrou : acier inoxydable AISI 303 (1.4305)</p> <p>Joint : EPDM, conforme à la norme FDA 21 CFR 177.2600</p>
Composition de la livraison	Avec contre-écrou
Dimensions	Filetage: M12 x 1,5
Pour diamètres de câbles	3 - 6,5 mm

## Caractéristiques

---

Plage de température de fonctionnement	-20 °C...100 °C
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0,095 kg
Poids brut	0,134 kg
Numéro du tarif douanier	73072980
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Description produit	HD Pr-étoup M12x1,5 (3-6,5) 1.4305 UE=5

## Approbation

---

Approbation	UR + C-UR (recognized)
	VDE