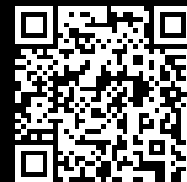


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 2410.031

### Prensa-cabos HD

Estado: 31-01-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 2410.031 - Prensa-cabos HD

Mais compacto e com contraporca já inclusa no fornecimento.



## Recursos

Cód. Ref.	HD 2410.031
Modelo	Padrão
Vantagens	<p>A superfície externa completamente lisa e estanque evita de maneira eficaz que os microorganismos nocivos possam se depositar.</p> <p>Limpeza muito mais fácil e, conseqüentemente, bem mais barata em comparação a prensa-cabos convencionais.</p>
Aplicações	<p>Produção e embalagem de produtos alimentícios</p> <p>Tecnologia que exige ambientes limpos (por exemplo, na indústria farmacêutica)</p> <p>Biotecnologia</p> <p>Indústria química</p>
Material	<p>Porca: aço inoxidável 1.4305 (AISI 303)</p> <p>Vedação: EPDM em conformidade com a diretriz da FDA 21 CFR 177.2600</p>
Escopo de fornecimento	Inclui contraporca
Dimensões	Rosca: M25 x 1,5

## Recursos

Para cabos com Ø	12 - 17 mm
Faixa de temperatura de serviço	-20 °C...100 °C
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Tipo 2 Type 4 Type 4X Tipo 12 Type 12K Tipo 13
Emb.	5 unid.
Peso líquido	0.545
Peso bruto	0.548
Número da tarifa alfandegária	73072980
EAN	4028177928695
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

## Aprovações

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