

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**OH 8018.238**

**Joint d'étanchéité résistants à l'huile pour perçages pour l'introduction de tuyaux**

État: 2026-04-05 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# OH 8018.238 - Joints d'étanchéité résistants à l'huile pour perçages pour l'introduction de tuyaux Tôle d'acier

Utilisé pour sceller les trous de boutons-poussoirs inutilisés ou vides, les ouvertures de conduit et les ouvertures de trous préperforés.

## Caractéristiques

Référence	OH 8018.238
Description produit	Utilisé pour sceller trous de bouton poussoir inutilisés ou vides, ouvertures de conduit, ouvertures de trous pré-perforés.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Joint résistant à l'huile
Diamètre	40 mm
Indice de protection NEMA	NEMA 4
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,082 lb
Poids brut	0,082 lb
Numéro du tarif douanier	7326909099