

Cartouche Déshydratante à encombrement minimum

Cartouches Déshydratantes Mini

Les cartouches déshydratantes Mini sont destinées à protéger de l'humidité les petits boîtiers électriques, électroniques ou optiques pour un usage dans les conditions les plus extrêmes.

La présence d'un indicateur d'humidité sur certaines permet la surveillance de la protection de l'équipement.: bleu/actif et rose/saturé La maintenance est facilitée par la conception de la cartouche ne nécessitant pas l'ouverture du boîtier pour être changée.

Disponibles avec du gel de silice ou du tamis moléculaire, ce dernier étant recommandé pour les usages à basse température. En option, continuité électrique EMI/RFI. Certaines références ont un numéro NATO.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations sur la disponibilité de ces produits !

**BLD 1222 3/8'' x 24 UNF**

Cartouche déshydratante
Contenu : gel de silice avec voyant indicateur 50% HR ou tamis moléculaire avec voyant indicateur 30% HR
Matériau : laiton finition nickel
Température maxi de service +70°C
NATO

**BLD4085 1/2'' UNEF**

Cartouche déshydratante
Contenu: gel de silice avec voyant indicateur 30&50% HR ou tamis moléculaire avec voyant indicateur 10, 15 ou 30% HR
Matériau : Aluminium anodisé noir
NATO

**BLD5819 M5 x 0,8**

Cartouche déshydratante sans indicateur d'humidité.
Contenu : Tamis moléculaire 4A

**BLD6372 3/8'' x 26 WHIT**

Cartouche déshydratante
Contenu : gel de silice avec voyant indicateur 50% HR
Matériau : laiton finition nickel
Température maxi de service +70°C
NATO

Cartouche Déshydratante à encombrement minimum

Cartouches Déshydratantes Mini

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations sur la disponibilité de ces produits !

**BLD 7916 1/2 " x 28 UNEF**

Cartouche déshydratante gel de silice avec voyant indicateur 15 & 50 % HR
Filetage : 1/2"x28 UNEF
Matériau : Aluminium anodisé noir.

**BLD 7952 M 9 x 1,25**

Cartouche déshydratante tamis moléculaire
Filetage : M9x1,25
Matériau : Aluminium anodisé noir.

**BLD8437 1/2" x 20 UNF**

Cartouche déshydratante gel de silice 1 gramme avec voyant indicateur 30, 40 & 50% HR
Matériau : Aluminium anodisé noir
Pression de service maximum 1,4 bar

**BLD9705 M 5 x 0,8**

Cartouche déshydratante sans indicateur
Tamis moléculaire 4A

Matériau : Ecrou Inox finition zinc passivé
Corps Aluminium anodisé noir