

Interscale | Coffret de table, Avec perforations



Coffret de table polyvalent avec protection CEM intégrée et flancs perforés. Basé sur la plate-forme nVent SCHROFF Interscale et développé conformément à la norme IEC 60297-3-109.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Coffret modulaire en 4 parties

Développé selon la norme IEC 60297-3-109 (en cours auprès de IEC)

Avec blindage CEM

Indice de Protection jusqu'à IP 20

Couleur RAL 7016

Coffrets modifiés ou personnalisés sur demande

SPÉCIFICATIONS

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Matériau: | Aluminium; Acier |
| Type: | Sur table |
| Famille de produits: | Interscale |
| Indice de protection: | IP20 |
| Code couleur: | RAL 7016 |
| Type de produit: | Coffret à petit facteur de forme |

Table 1/2

| Référence catalogue | Hauteur | Quantité par colis | Largeur | Profondeur | Refroidissement | Couleur |
|---------------------|---------|--------------------|---------|------------|-------------------|-----------------|
| 14825-154 | 43.7mm | 1 | 221mm | 177mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-254 | 88.1mm | 1 | 221mm | 177mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-255 | 88.1mm | 1 | 221mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-197 | 43.7mm | 1 | 399mm | 310mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-275 | 88.1mm | 1 | 310mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-195 | 43.7mm | 1 | 399mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-295 | 88.1mm | 1 | 399mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-297 | 88.1mm | 1 | 399mm | 310mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-175 | 43.7mm | 1 | 310mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-375 | 132.6mm | 1 | 310mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-395 | 132.6mm | 1 | 399mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-155 | 43.7mm | 1 | 221mm | 221mm | Avec perforations | Gris anthracite |
| 14825-397 | 132.6mm | 1 | 399mm | 310mm | Avec perforations | Gris anthracite |

Table 2/2

| Référence catalogue | Finition |
|---------------------|----------------------------|
| 14825-154 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-254 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-255 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-197 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-275 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-195 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-295 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-297 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-175 | Aluzinc, Revêtement poudré |

| Référence catalogue | Finition |
|---------------------|----------------------------|
| 14825-375 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-395 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-155 | Aluzinc, Revêtement poudré |
| 14825-397 | Aluzinc, Revêtement poudré |

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE