

Point d'amorce, filetage métrique



FONCTIONS

Montage sur un embout fileté métrique

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre (Ø)	Hauteur (H)	Taille du filetage (TS)	Poids unitaire
ARC2205CNC	101900	Cuivre	16 mm	0.5 m	M10	0.55 kg
ARC2205SS	102000	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	16 mm	0.5 m	M10	0.5 kg
ARC2210SS	102010	Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	16 mm	1 m	M10	0.75 kg
ARC2210CNC	101910	Cuivre	16 mm	1 m	M10	0.8 kg

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Conformité
ARC2205CNC	101900	CEI® EN 62561-2
ARC2205SS	102000	

Référence catalogue	Référence article	Conformité
ARC2210SS	102010	CEI® EN 62561-2
ARC2210CNC	101910	CEI® EN 62561-2

DIAGRAMMES



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

+1.800.753.9221
Option 1 – Customer Care
Option 2 – Technical
Support

Europe

Netherlands:
+31 800-0200135
France:
+33 800 901 793

Europe

Germany:
800 1890272
Other Countries:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE