



CURVAS RHF

RHF ELBOWS / COUDES RHF

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Curva 90° roscable libre de halógenos

90° halogen free threaded elbow / Coude 90° fileté libre d'halogènes



Ref	Ø ext	Ø int (min)	↔ (mm)	⊕ int	∠	🌀	↔ 🌀 (-10%)	📏	📦 (uni.)
CRHF16	16 +0 -0,3	12,4	225 +10 -5	65 +5	90 +5	M16x1,5	18	1	200
CRHF20	20 +0 -0,3	16	225 +10 -5	80 +5	90 +5	M20x1,5	18	1	200
CRHF25	25 +0 -0,3	20,5	280 +10 -5	100 +5	90 +5	M25x1,5	18	1	150
CRHF32	32 +0 -0,3	27	350 +10 -5	125 +5	90 +5	M32x1,5	23	1	75
CRHF40	40 +0 -0,4	34,4	415 +10 -5	160 +5	90 +5	M40x1,5	23	1	40
CRHF50	50 +0 -0,4	43,7	500 +10 -5	200 +5	90 +5	M50x1,5	28	1	25
CRHF63	63 +0 -0,5	54	600 +10 -5	250 +5	90 +5	M63x1,5	28	1	10

↔ Longitud curva / Elbow length / Longueur coude

∠ Ángulo / Angle / Angle

🌀 Rosca / Thread / Fil

📏 Manguito roscado / Threaded coupling / Raccord fileté

📦 Unidades por caja / Units per box / Quantité par boîte

Composición: Termoplástico rígido exento halógenos / Composition: Halogen-free rigid thermoplastic / Composition : Thermoplastique rigide sans halogènes

Características según norma UNE-EN/IEC 61386-21 Cód. 442112540010-1

Characteristics according to UNE-EN/IEC 61386-21/ Caractéristiques selon la norme UNE-EN/IEC 61386-21

🌡️	📏	💎	🛡️	⚡	🌀	🔥	HF ☑️
-5° / +60°C	>1250 N	6J a -5°C	IP54	>2000 V	>100 MOhm	no	sí
-5° / +60°C	>1250 N	6J to -5°C	IP54	>2000 V	>100 MOhm	no	yes
-5° / +60°C	>1250 N	6J à -5°C	IP54	>2000 V	>100 MOhm	non	oui

🌡️ Temperatura de uso / Operating temperature / Température d'utilisation

📏 Resistencia a la compresión / Compression resistance / Résistance à la compression

💎 Resistencia al impacto / Impact strength / Résistance à l'impact

🛡️ Influencias externas / IP protection / Influences externes

⚡ Rigidez dieléctrica / Dielectric strength / Rigidité diélectrique

🌀 Resistencia de asilamiento / Insulation resistance / Résistance d'isolement

🔥 Propagador de la llama / Flame spreader / Propagateur de la flamme

HF ☑️ Libre Halógenos / Halogen-free / Libre d'halogènes

Color Gris RAL 7035 / Grey colour RAL 7035 / Couleur Gris RAL 7035



CURVAS RHF

RHF ELBOWS / COUDES RHF

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Características de etiquetado

Characteristics label / Caractéristiques de l'étiquetage

- En cada curva se especifica el tipo, nominal, marcado "CE", fecha y hora.
- Each curve specifies the type, nominal, CE marking, date and hour.
- Dans chaque courbé, le type, le nominal, le marquage "CE", la date et l'heure sont spécifiés.

Accesorios a utilizar

Accessories to use / Accessoires à utiliser

- En los tubos tipo: "AISCAN-RHF" / In the type tubes: "AISCAN-RHF" / Dans les tubes de type : "AISCAN-RHF"

Características de instalación

Installation features / Caractéristiques d'installation

- La instalación de este producto se realizará según instrucciones del R.E.B.T.
- The installation of this product shall be carried out according to the instructions of the R.E.B.T.
- L'installation de ce produit sera réalisée selon les instructions du R.E.B.T.

- Aiscan, S.L. recomienda el uso exclusivo de este tipo de material por parte de profesionales.
- Aiscan, S.L. recommends the exclusive use of this type of material by professionals.
- Aiscan, S.L. recommande l'usage exclusif de ce type de matériel par des professionnels.

Copia no controlada. Esta información puede ser modificada por Aiscan sin previo aviso / Uncontrolled copy. This information may be modified by Aiscan without prior notice / Copie non contrôlée. Cette information peut être modifiée par Aiscan sans préavis.