

Ficha Técnica

Set aislado de protección contra el rayo, fijación VRS

Referencia: 5408982

OBO
BETTERMANN

Juego Iso-Combi de varios componentes para mantener la distancia de separación a las piezas conductoras según VDE 0185-305-3 (IEC 62305-3) en sistemas captadores aislados. Para el alojamiento de puntas captadoras y conductores redondos con 8, 16 y 20 mm de diámetro. Fijación de tubo en V, para el montaje con cinta adhesiva en tubos con $\varnothing \leq 600$ mm. Incluye tensor. Estabilizado a rayos UV, resistente a las inclemencias, rango de temperatura permanente -50 °C a + 100 °C. Factor material km= 0,7.



Datos maestros

Referencia	5408982
Tipo	101 VRS-16
Denominación 1	Set Iso-Combi
Denominación 2	para fijación en V de tubos
Fabricante	OBO
Dimensión	900x220x70
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	209,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	16,1379 kg CO2e / 1 Unidad

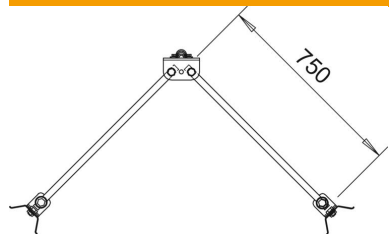
Ficha Técnica

Set aislado de protección contra el rayo, fijación VRS

Referencia: 5408982

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida d mín.	16 mm
Medida L	750 mm

