

IE-KO-HAT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- La válvula de seguridad protege contra sobrecargas
- Cabeza cilíndrica en ángulo de 90°
- Cabeza angular orientable 360°
- Mango ergonómico con retorno elástico
- Ausencia de atascos con la pieza de desecho gracias a la división triple
- Punzonadora hidráulica de aluminio de alta resistencia (reducción del peso aprox. del 40%)
- El uso de láminas de acero inoxidable reduce considerablemente la vida útil

Datos generales para pedido

Versión	Sheet holes
Código	1966810000
Tipo	IE-KO-HAT
GTIN (EAN)	4032248659630
Cantidad	1 Pieza

IE-KO-HAT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	70 mm	Profundidad (pulgadas)	2.7559 inch
Altura	120 mm	Altura (pulgadas)	4.7244 inch
Anchura	290 mm	Anchura (pulgadas)	11.4173 inch
Peso neto	3262 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Datos técnicos

Descripción del artículo	Hidráulica: perforador de chapa
--------------------------	---------------------------------

Herramientas de corte

Presión de servicio máx.	680 bar	Tipo de aceite hidráulico	HLP32
Orificios redondos con diámetro de 1 a 85 mm	2,0 mm F = 370 N/mm ²	Orificios redondos con diámetro de 2 a 64 mm	3,0 mm F = 370 N/mm ²
Fuerza del punzonado	75 kN	Orificios redondos con diámetro de 3 a 64 mm	2,5 mm F = 600 N/mm ²
Orificios rectangulares hasta	36 x 112 mm; 2,0 mm F = 370 N/mm ²	Orificios cuadrados hasta	68 x 68 mm; 2,0 mm F = 370 N/mm ²

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000156	ETIM 9.0	EC000156
ETIM 10.0	EC000156	ECLASS 14.0	21-04-51-16
ECLASS 15.0	21-04-51-16		

Ejemplo de uso

