

**IE-KO-HAT**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



- La soupape de surpression protège contre les surcharges
- Tête cylindrique coudée à 90°
- Tête coudée pouvant tourner à 360°
- Poignée ergonomique avec ressort de rappel
- Le résidu ne vient plus se coincer, grâce à la triple division
- Poinçonneuse hydraulique en aluminium à haute résistance (environ 40 % de poids économisé)
- Durée de vie fortement réduite lors de l'utilisation de tôles en acier inox

**Informations générales de commande**

Version	Sheet holes
Référence	<a href="#">1966810000</a>
Type	IE-KO-HAT
GTIN (EAN)	4032248659630
Qté.	1 Pièce

**IE-KO-HAT**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Dimensions et poids**

Profondeur	70 mm	Profondeur (pouces)	2.7559 inch
Hauteur	120 mm	Hauteur (pouces)	4.7244 inch
Largeur	290 mm	Largeur (pouces)	11.4173 inch
Poids net	3262 g		

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

**Classifications**

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		

**Caractéristiques techniques**

Description de l'article	Poinçonneur de tôle hydraulique
--------------------------	---------------------------------

**Outils à couper**

Pression de fonctionnement max..	680 bar	Huile hydraulique type	HLP32
Trous ronds de 1 à Ø 85 mm	2,0 mm F = 370 N/mm <sup>2</sup>	Trous ronds de 2 à Ø 64 mm	3,0 mm F = 370 N/mm <sup>2</sup>
Force d'emboutissage	75 kN	Trous ronds de 3 à Ø 64 mm	2,5 mm F = 600 N/mm <sup>2</sup>
Trous rectangulaires jusqu'à	36 x 112 mm; 2,0 mm F = 370 N/mm <sup>2</sup>	Trous carrés jusqu'à	68 x 68 mm; 2, mm F = 370 N/mm <sup>2</sup>

## IE-KO-HAT

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings

### Exemple d'utilisation

