

**Aimant de levage UL E, Charge max (plan): 300kg****Données de commande**

N° commande	085980 300
GTIN	5012095627913
Classe d'article	08P

**Description****Exécution:**

Construction compacte et robuste avec aimants permanents néodyme. Résultat optimal, même pour entrefers importants, pas de dispersion. Force d'adhérence certifiée (cf. certificat d'essai). Poignée de commande pratique avec sécurité pour le mécanisme de commutation. Les aimants de levage ont un facteur de sécurité de 3:1.

**Utilisation:**

Pour la manipulation et le transport en toute sécurité de matériaux plats et de pièces rondes, (085990; 085980). Pour les pièces en fonte ou en acier, les plaques, les barres ou les tubes. Utilisation dans des entrepôts, des fonderies / aciéries, pour le stockage de l'acier, la production et la fabrication d'outils.

**Description technique**

Ø max. rond	100 mm
Charge maximale rond	150 kg
Charge maximale plat	300 kg
Epaisseur de matériau minimale, rond	10 mm
Dim. C	95 mm

Dim. G	46 mm
Longueur maximale plat	1500 mm
Dim. D	95 mm
Dim. B	202 mm
Dim. F	253 mm
Dim. E	74 mm
Poids	10 kg
Epaisseur de matériau minimale, plat	10 mm
Dim. A	157 mm
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Type de produit	Sav electro-aimant de levage