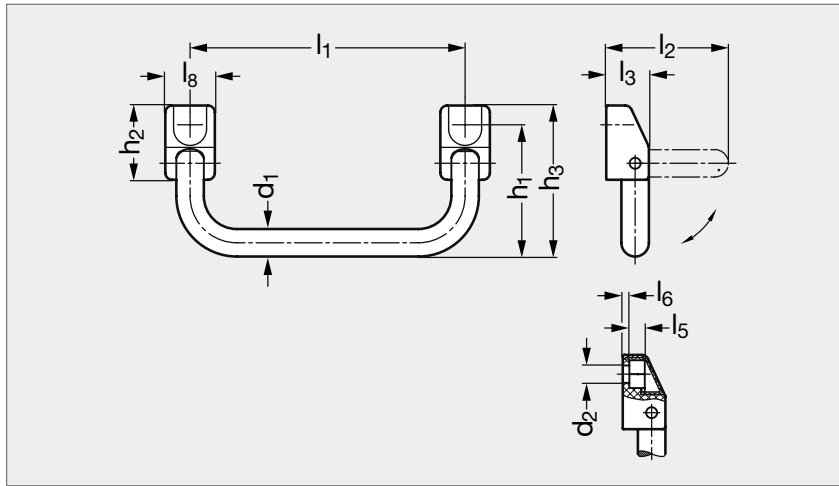


# Poignée rabattable acier ou inox avec patte de fixation

11-46



Inox



Acier

## MATIÈRE

- Poignée en acier chromé ou en inox mat (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Patte de fixation et capuchon en technopolymère noir mat.

## UTILISATION

- Température d'emploi jusqu'à 250 °C pour les pattes de fixation et jusqu'à 100 °C pour les capuchons.
- La capacité de charge statique indiquée dans le tableau est approximative. En cas de dépassement, la poignée peut se déformer ou les pattes de fixation peuvent casser.

## PRODUIT ASSOCIÉ



Vis six pans creux 31-54  
Page 1328

Acier	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$d_1$	$d_2$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	Charge statique (N)	Inox
11-460-100	100	45,5	15,5	18	6,1	2	10	6,3	34	27	56,5	500	11-465-100
11-460-120	120	45,5	15,5	18	6,1	2	10	6,3	34	27	56,5	500	11-465-120
11-460-180	180	45,5	15,5	18	6,1	2	10	6,3	34	27	56,5	500	11-465-180

Exemple  
de commande

Référence

11-460-100

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE