

## FICHE TECHNIQUE

FABRIQUANT	DESIGN-MAT
DESIGNATION	Barre de relevage en inox
REFERENCE	DM8819-2
PHOTOS	
INFORMATIONS TECHNIQUES	<p>Barre de relevage en inox 135° réversible          Finition : poli/brossé          Diamètre Ø32mm          Rosace Ø74mm          Hauteur 95mm</p>
DECLINAISONS	<p>Inox brossé = DM8819-2.IN.32.400.5          Inox poli = DM8819-2.IN.32.400.6</p>

AVANTAGES PRODUITS	<u>Testé par CETIM :</u> Résistance à une charge statique de 187kg Résistance à 15 000 cycles de 125kg Brouillard salin grade 4 240h
CONSEILS D'ENTRETIEN	Utiliser un produit d'entretien spécifique à l'inox. L'utilisation d'un produit d'entretien non spécifique à l'inox peut entraîner une altération des propriétés du métal et entraîner sa corrosion.
ENVIRONNEMENTS DECONSEILLÉS	Bord de mer, piscine, hammam, sauna, cuisine industrielle, usine de production. Pour ces environnements préférer la pose de quincailleries en inox 316 ou 316L.