


FICHE TECHNIQUE

FABRIQUANT	DESIGN-MAT																														
DESIGNATION	Barre de relevage en inox																														
REFERENCE	DM8823																														
PHOTO																															
DIMENSIONS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Finition</th> <th>LG</th> <th>EA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DM8823.IN.32.350.5</td> <td>Brossé</td> <td>382</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>DM8823.IN.32.350.6</td> <td>Poli</td> <td>382</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>DM8823.IN.32.450.5</td> <td>Brossé</td> <td>482</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>DM8823.IN.32.450.6</td> <td>Poli</td> <td>482</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>DM8823.IN.32.550.5</td> <td>Brossé</td> <td>582</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td>DM8823.IN.32.550.6</td> <td>Poli</td> <td>582</td> <td>550</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Finition	LG	EA	DM8823.IN.32.350.5	Brossé	382	350	DM8823.IN.32.350.6	Poli	382	350	DM8823.IN.32.450.5	Brossé	482	450	DM8823.IN.32.450.6	Poli	482	450	DM8823.IN.32.550.5	Brossé	582	550	DM8823.IN.32.550.6	Poli	582	550
Référence	Finition	LG	EA																												
DM8823.IN.32.350.5	Brossé	382	350																												
DM8823.IN.32.350.6	Poli	382	350																												
DM8823.IN.32.450.5	Brossé	482	450																												
DM8823.IN.32.450.6	Poli	482	450																												
DM8823.IN.32.550.5	Brossé	582	550																												
DM8823.IN.32.550.6	Poli	582	550																												
INFORMATIONS TECHNIQUES	Barre de relevage en inox Finition : brossé / poli Barre Ø 32mm Rosace Ø74mm																														
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.																														
ENVIRONNEMENT DECONSEILLE	Bord de mer, piscine, hammam, sauna, cuisine industrielle, usine de production. Pour ces environnements préférer la pose de quincailleries en inox 316 ou 316L.																														