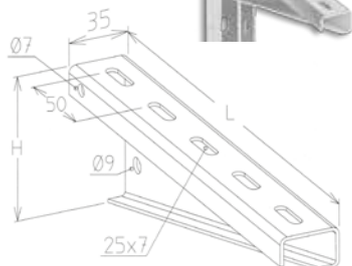


Série SP

SUPPORTAGE & BOULONNERIE

SUPPORTAGE EDF 40 POUR CHARGE MOYENNE

ÉPOXY
EN OPTION



BFR
BRN

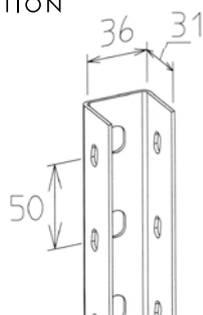
CONSOLE EDF 40

Caractéristiques					Z 275	GAC	Inox 304L	Inox 316L
L (mm)	H (mm)	daN	kg/u	u	Code	Code	Code	Code
150	80	85	0.123	100	MV 60 130	MV 60 230	MV 60 630	*
200	80	85	0.197	80	MV 60 131	MV 60 231	MV 60 631	*
250	80	85	0.247	50	MV 60 132	MV 60 232	MV 60 632	*
350	95	100	0.494	25	MV 60 133	MV 60 233	MV 60 633	*
450	95	90	0.847	20	MV 60 134	MV 60 234	MV 60 634	*
550	95	85	1.036	18	MV 60 135	MV 60 235	MV 60 635	*

► Largeur 600 sur demande. *Produit sur demande

SUPPORTAGE EDF 40 POUR CHARGE MOYENNE

ÉPOXY
EN OPTION



BFR
BRN

COULISSE EDF 40

Caractéristiques				Z 275	GAC	Inox 304L	Inox 316L
L (mm)	Ep (mm)	kg/u	u	Code	Code	Code	Code
250	1,5	0.276	60	MV 62 120	MV 62 220	MV 62 620	*
500	1,5	0.552	10	MV 62 121	MV 62 221	MV 62 621	*
1000	1,5	1.105	10	MV 62 122	MV 62 222	MV 62 622	*
1500	1,75	2.209	10	MV 62 123	MV 62 223	MV 62 623	*
2000	1,75	2.945	10	MV 62 124	MV 62 224	MV 62 624	*

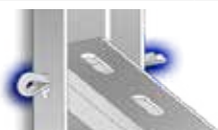
► Informations complémentaires : Utilisation en support mural avec une ou plusieurs consoles. - Utilisation en pender simple ou double avec gousset et entretoise - *Produit sur demande

ACCESSOIRE DE FIXATION EDF 40 CHARGE MOYENNE



GOUPILLE 6X70 POUR EDF 40

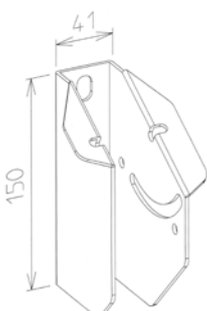
Caractéristiques			EZ	Inox 304L	Inox 316L
Désignation	kg/u	u	Code	Code	Code
Goupille	0.02	100	MV 64 114	MV 64 614	*



► Informations complémentaires : La goupille sert à verrouiller la console EDF sur la coulisse. *Produit sur demande

ACCESSOIRE DE FIXATION EDF 40 CHARGE MOYENNE

ÉPOXY
EN OPTION



SEMELLE ORIENTABLE

Caractéristiques		Z 275	GAC	Inox 304L	Inox 316L
kg/u	u	Code	Code	Code	Code
0.590	25	MV 64 113	MV 64 213	MV 64 613	*

*Produit sur demande

► Utilisation : Corriger un mur qui a un faux aplomb - Fixer une console sur un mur voûté (tunnel, métro, cave, etc.).

Codes en gras = produits en stock