

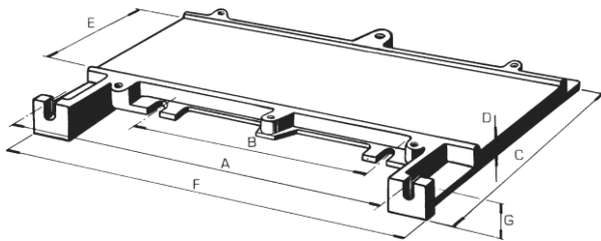
# Plaques de fixation pour tores fendus enroulés

## Fixation simple ou double

(Pas d'articles de stock)

Livraison: plaque de base avec filets M8  
plaque supérieure avec alésages  
M8

Les tiges filetées M8, les disques, et les écrous M8 **ne sont pas** inclus dans la livraison.



G = 24 mm  
général

### Fixation d' un seul tore fendu enroulé

no. d'art.	Étrier	Poids [kg]	Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
<b>BPA2D</b>	A2	1,4	SU168A	180	100	130	18	55	200
<b>BPA3D</b>	A3	1,72	SU180A	180	76	150	18	76	200
			SU180B	180	76	150	18	76	200
<b>BPG3D</b>	G3	1,7	SU168B	180	90	165	18	92	200
			SU180C	180	90	165	18	92	200

### Fixation de deux tores fendus enroulés

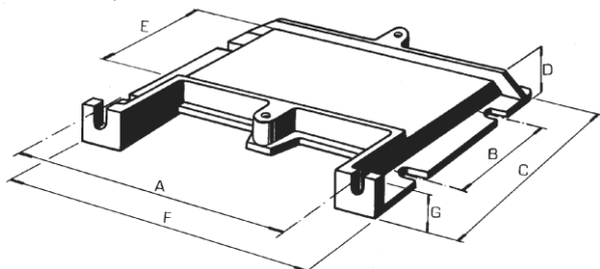
No. d'art.	Étrirr	poids [kg]	Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
<b>BPA2D</b>	A2	1,4	AD51	180	100	130	18	55	200
			SU90B	180	100	130	18	55	200
			SU102B	180	100	130	18	55	200
			SE170A	180	100	130	18		
			SE195A	180	100	130	18	55	200
<b>BPA3D</b>	A3	1,72	SE170C	180	76	150	18	76	200
			SE195B	180	76	150	18	76	200
<b>BPD2D</b>	D2	1,8	SU114B	200	125	140	20	64	220
			SE231A	200	125	140	20	64	220
<b>BPD3D</b>	D3	1,7	SE231C	200	115	170	18	100	220
			SE195C	200	115	170	18	100	220
<b>BPB1D</b>	B1	1,7	SU132A	242	140	126	18	53	260
			SU114A	242	140	126	18	53	260
			AJ51	242	140	126	18	53	260
<b>BPB2D</b>	B2	1,7	SU132B	242	140	144	18	72	260
<b>BPC2D</b>	C2	1,96	AP51	280	165	125	18	53	300
			SU150A	280	165	125	18	53	300
<b>BPC3D</b>	C3	2,17	SU150B	280	170	150	18	53	300

<b>BPH1D</b>	H1	2,37	SU168A	330	185	135	18	62	350
			SU180A	330	185	150	18	76	350
<b>BPH2D</b>	H2	2,63	SU180B	330	185	150	18	76	350
<b>BPH3D</b>	H3	3	SU168B	330	185	165	18	92	350
			SU180C	330	185	165	18	92	350

Livraison: plaque de base avec filets M8  
 plaque supérieure avec alésages  
 M8

Les tiges filetées M8, les disques, et les écrous  
 M8

**ne sont pas** inclus dans la livraison.



G = 24 mm général

#### Fixation d' un seul tore fendu enroulé

No. d'art.	Étrier	Poids [kg]	Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
<b>BPF3E</b>	F3	1	AD51	140	60	120	18	63	160
			SU114B	140	60	120	18	63	160
			SE231A	140	60	120	18	63	160
			SE170A	140	60	120	18	63	160
<b>BPE2E</b>	E2	1,38	AP51	168	75	125	18	53	190
			SU114A	168	75	125	18	53	190
			SU132A	168	75	125	18	53	190
			SU150A	168	75	125	18	53	190
<b>BPE3E</b>	E3	1,48	SU132B	168	86	150	18	76	190
			SUI50B	168	86	150	18	76	190

#### Fixation de deux tores fendus enroulés

No. d'art.	Étrier	Poids [kg]	Type [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
<b>BPE2E</b>	E2	1,38	Z51	168	75	125	18	53	190
			SE150B	168	75	125	18	93	190
<b>BPE3E</b>	E3	1,48	Z70	168	86	150	18	76	190
			SE150C	168	86	150	18	76	190