

Eléments de fixation pour codeurs à arbre sortant Présentation

Représentation	Description	Réf. de commande	Détails page	Codeurs incrémentaux		Codeurs abs. moniteur		Codeurs absolu multitours	
				5000, KIS50, 5814, 5006, 5803, 5804, 5805	7000, 7100	5853, 5858, 5852	7053, 7058, 7153, 7158	5863, 5868, F5863, F5868	M5861, M5863, M5868
	Bride d'adaptation carrée pour codeurs à arbre sortant à bride standard								
	□ 58,0 [2.28"] ép. 4 [0.16"]	8.0010.2100.0000	675	X		X		X	X
	□ 63,5 [2.5"] ép. 3 [0.12"]	8.0010.2120.0000	675	X		X		X	X
	□ 70,0 [2.76"] ép. 10 [0.39"]	8.0010.2600.0000	675	X		X		X	X
	Bride d'adaptation ø 65 mm [2.56"] Cette bride d'adaptation permet le remplacement de codeurs étrangers de diamètre 65 mm [2.56"] avec des points de fixation sur un diamètre de 48 mm [1.89"] par des codeurs Kübler de diamètre 58 mm [2.28"].	8.0010.2230.0000	676	X		X		X	X
	Bride d'adaptation, ø 115 mm [4.53"] Bride Euro	8.0010.2160.0000 8.0010.2170.0000	676	X		X	X	X	X
	Bride d'adaptation, ø 58 mm [2.28"] Cette bride permet de convertir un codeur à bride standard en un codeur à bride synchro.	8.0010.2180.0000	676	X		X		X	X
	Bride d'adaptation, ø 90 mm [3.54"] Compatible mécaniquement avec les anciens codeurs du type 9000.	8.0010.2270.0000	677	X		X		X	X
	Bride en équerre 80 mm x 80 mm x 40 mm [3.15" x 3.15" x 1.57"]	8.0010.2300.0000	677	X		X			X
	Cloche de montage Isolation électrique et thermique grâce à la matière plastique renforcée de fibres de verre et à l'accouplement isolant à disques élastiques – livraison complète dans un kit.	8.0000.4500.XXYY	678	X		X		X	X
	Excentriques de montage Pour codeurs à bride synchro. Le montage d'un codeur nécessite au moins trois excentriques de montage.	8.0010.4200.0000 8.0010.4100.0000	679	voir tableau page 679					
	Bride renforcée Convient pour Pour les codeurs à arbre sortant de 10 mm [0.39"] et bride standard	8.0010.8200.000C	680	X		X		X	X
	Palier renforcé	8.0010.8200.0004	681	X		X		X	X

Éléments de fixation pour codeurs à arbre sortant Détails

Dimensions / Détails	Cotes en mm [inch]	Réf. de commande
----------------------	--------------------	------------------

Bride d'adaptation carrée



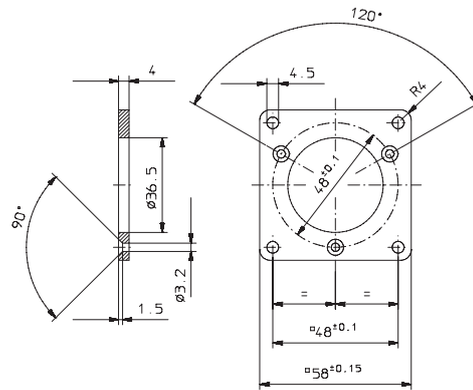
Etendue de la livraison :

- Bride d'adaptation (aluminium)
- 3 vis pour le montage sur le codeur

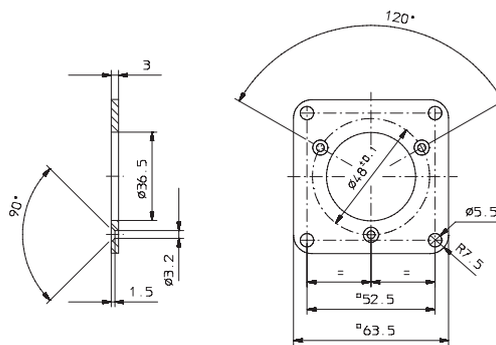
Liaison avec l'application :

- 4 vis (non fournies)

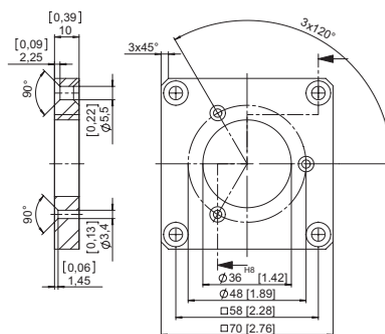
8.0010.2100.0000



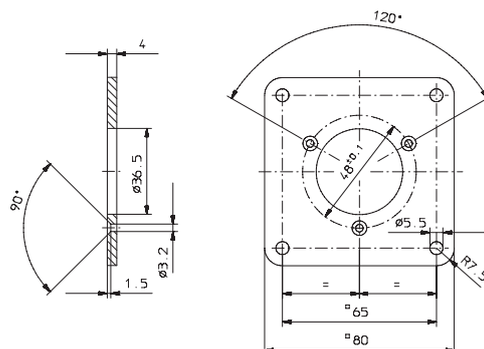
8.0010.2120.0000



8.0010.2600.0000



8.0010.2800.0000



Accessoires

Eléments de fixation pour codeurs à arbre sortant

Détails

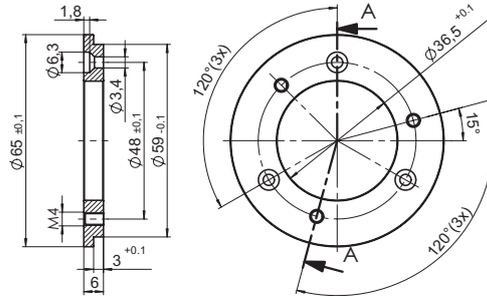
Dimensions / Détails

Cotes en mm [inch]

Réf. de commande

Bride d'adaptation, ø 65 [2.56]

Cette bride d'adaptation permet le remplacement de codeurs étrangers de diamètre 65 [2.56] avec des points de fixation sur un diamètre de 48 [1.89] par des codeurs Kübler de diamètre 58 [2.28].



Etendue de la livraison :

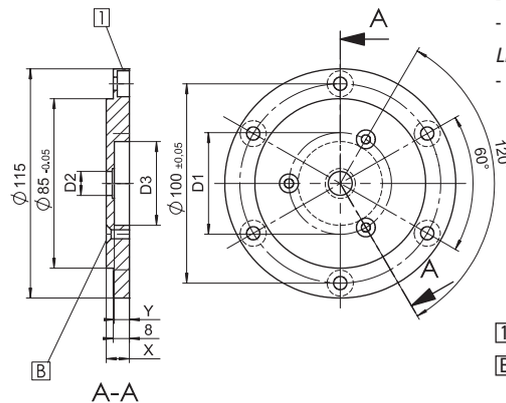
- Bride d'adaptation (aluminium)
- 3 vis pour le montage sur le codeur

Liaison avec l'application :

- 3 vis (non fournies)

8.0010.2230.0000

Bride d'adaptation ø 115 [4.53], bride Euro (Euro REO 444)



Etendue de la livraison :

- Bride d'adaptation (aluminium)
- 3 vis pour le montage sur le codeur

Liaison avec l'application :

- 6 vis (non fournies)

1 Lamage DIN 74-Hm6

B Voir tableau

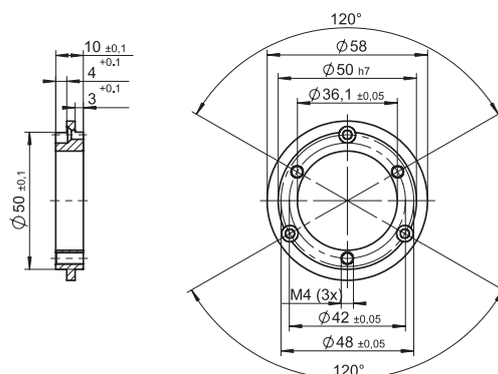
type de codeur	D1	D2	D3	X	Y	B
580X/5000	48 [1.89]	36 [1.42]	58 [2.28]	11 [0.43]	1 [0.039]	DIN 74-BM3
70XX	51 [2.01]	12 [0.47]	42 [1.65]	11,5 [0.45]	7,5 [0.30]	DIN 74-BM4

8.0010.2160.0000

8.0010.2170.0000

Bride d'adaptation ø 58 [2.28]

Cette bride permet de convertir un codeur à bride standard en un codeur à bride synchro.



Etendue de la livraison :

- Bride d'adaptation (aluminium)
- 3 vis pour le montage sur le codeur

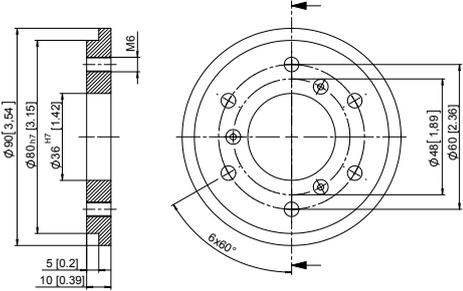
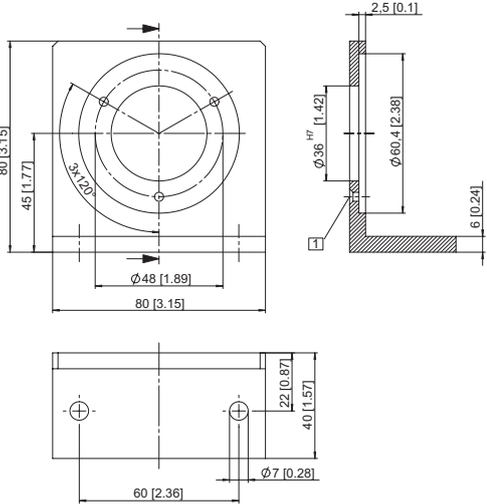
Liaison avec l'application :

- 3 vis (non fournies)

8.0010.2180.0000

Éléments de fixation pour codeurs à arbre sortant

Détails

Dimensions / Détails	Cotes en mm [inch]	Réf. de commande
<p>Bride d'adaptation, Ø 90 [3.54]</p> <p>Compatible mécaniquement avec les anciens codeurs du type 9000</p> 		<p>8.0010.2270.0000</p> <p><i>Etendue de la livraison :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bride d'adaptation - 3 vis pour le montage sur le codeur <p><i>Liaison avec l'application :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 vis (non fournies)
<p>Bride en équerre</p> 		<p>8.0010.2300.0000</p> <p><i>Etendue de la livraison :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bride en équerre (aluminium) - 3 vis pour le montage sur le codeur <p><i>Liaison avec l'application :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 vis (non fournies) <p>1 Lamage DIN 74-Hm6</p>

Eléments de fixation pour codeurs à arbre sortant

Détails

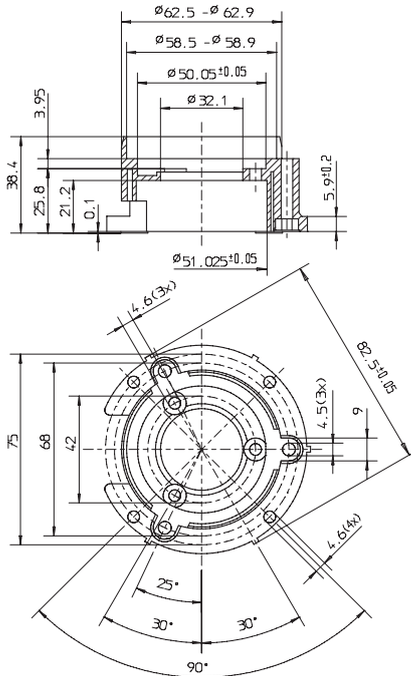
Dimensions / Détails

Cotes en mm [inch]

Réf. de commande

Cloche de montage

- Montage rapide d'un codeur
- Isolation électrique et thermique grâce à la matière plastique renforcée de fibres de verre et à l'accouplement isolant à disques élastiques
- Livraison complète dans un kit

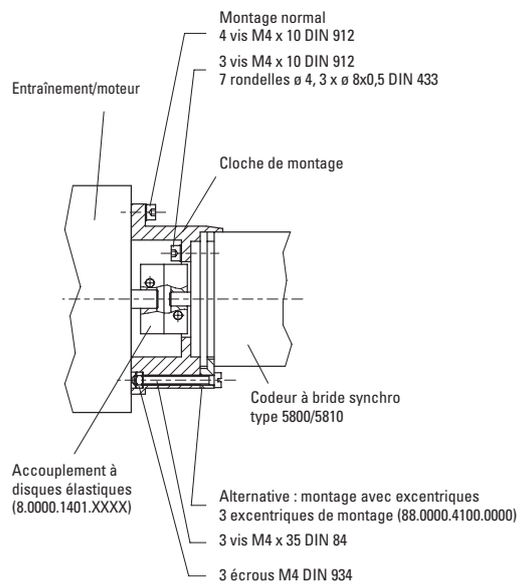


Etendue de la livraison :

- Cloche de montage
- Accouplement à disques élastiques (8.0000.1401.XXXX)
- 4 vis CHc DIN 912 M4 x 12 [0.47]
- 3 vis CHc DIN 912 M4 x 10 [0.39]
- 7 rondelles DIN 433 $\varnothing 4$ [0.16]
- 3 excentriques de montage (8.0000.4B00.0000)
- 3 vis à tête cylindrique DIN 84 M4 x 35 [0.16 x 1.38]
- 3 écrous Hex DIN 934 - M4

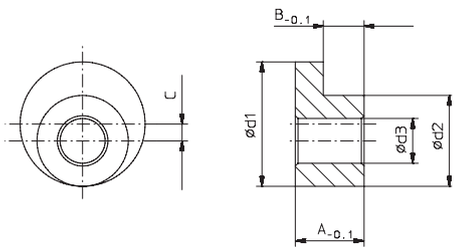
8.0000.4500.XXYY

XX = diamètre d1 de l'accouplement en mm
YY = diamètre d2 de l'accouplement en mm



Accessoires

Éléments de fixation pour codeurs à arbre sortant Détails

Dimensions / Détails	Cotes en mm [inch]						Réf. de commande	
Excentriques de fixation pour codeurs à bride synchro - Convient pour les codeurs Kübler à bride synchro - Matière : ACu Zn 39 Pb 3 - Surface galvanisée Ni	<i>type de codeur</i>	<i>D1</i>	<i>D2</i>	<i>D3</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	
	3610 3651 M3658 F3653 / F3658 F3663 / F3668	6,8 [0.27]	5 [0.20]	2,8 [0.11]	3,5 [0.14]	2,25 [0.09]	0,9 [0.035]	8.0010.4200.0000
	5000 5803 / 5804 / 5805 5853 / 5858 5863 / 5868 F5863 / F5868 5852 7053 / 7058 7063 / 7068	9,6 [0.38]	6,5 [0.26]	3,2 [0.13]	5,6 [0.22]	2,9 [0.11]	1,55 [0.06]	8.0010.4100.0000
							Etendue de la livraison : - 3 excentriques - 3 vis (Le montage d'un codeur nécessite au moins trois excentriques de montage)	