



CLO../IDBB..

IDEFIX® - Articulation de portail

Code	H	L fileté	Ø Tige fileté	Dim. bague laiton	Réglage		Charge max /Pivot	Dispo. (sem.)		
					1	2				
<b>Bague Laiton</b>										
CL00000	BRUT	25	80	12	12x22x8	50	13	50 kg	2	STOCKÉ
CL00010	BRUT	28	90	16	16x30x9	50	16	60 kg	2	STOCKÉ
CL00020	BRUT	36	110	20	20x38x9	60	22	75 kg	2	STOCKÉ
CL00030	BRUT	36	140	24	24x46x9	80	22	85 kg	2	STOCKÉ

Code	H	L fileté	Ø Tige fileté	Dim. butée à billes	Réglage		Charge max /Pivot	Dispo. (sem.)		
					E1	E2				
<b>Butée à billes</b>										
IDBB012	Z.BLANC	25	80	12	12x22x8	50	13	80 kg	2	2
IDBB016	Z.BLANC	28	90	16	16x30x9	50	16	95 kg	2	2
IDBB020	Z.BLANC	36	110	20	20x38x9	60	22	110 kg	2	2
IDBB024	Z.BLANC	36	140	24	24x46x9	80	22	125 kg	2	2

IDB LPC..

IDEFIX® - Articulation de portail sur platine à cheviller

Code	H	L fileté	Ø Tige fileté	Dim. BL	Réglage		Charge max /Pivot	Dispo. (sem.)		
					1	2				
<b>Bague laiton</b>										
IDB LPC12	Z.BLANC	25	80	12	12x22x8	50	13	50 kg	2	4
IDB LPC16	Z.BLANC	28	90	16	16x30x9	50	16	60 kg	2	4
IDB LPC20	Z.BLANC	36	110	20	20x38x9	60	22	75 kg	2	4
IDB LPC24	Z.BLANC	36	140	24	24x46x9	80	22	85 kg	2	4

IDB LPC..

IDEFIX® - Articulation de portail sur platine à cheviller

Code	H	L fileté	Ø Tige fileté	Dim. BB	Réglage		Charge max /Pivot	Dispo. (sem.)		
					1	2				
<b>Butée à bille</b>										
IDB BPC12	Z.BLANC	25	80	12	12x22x8	50	13	80 kg	2	4
IDB BPC16	Z.BLANC	28	90	16	16x30x9	50	16	95 kg	2	4
IDB BPC20	Z.BLANC	36	110	20	20x38x9	60	22	110 kg	2	4
IDB BPC24	Z.BLANC	36	140	24	24x46x9	80	22	125 kg	2	4