

Charnière à boîtier à montage rapide

► Intermat 9936 W90

► Pour ferrages d'angle 90°, angle d'ouverture 95°



Hett
CAD

Jeu minimum par porte

Épaisseur de la porte mm	Distance du boîtier C mm					
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	7,0
14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
15	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
16	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
17	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
18	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
19	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
20	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0
21	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	
22	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	
23	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	
24	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	
25	2,8	2,7	2,6	2,6		
26	3,3	3,1	3,1			
27	4,2	3,7	3,6			
28	5,0					

Attention :

Les valeurs du tableau se réfèrent aux portes avec un rayon de chant de 1 mm.

Pour les portes avec d'autres rayons, le jeu minimum change comme suit :

Rayon 0 mm :
Valeur du tableau + 0,4 mm

Rayon 3 mm :
Valeur du tableau - 0,8 mm

Remarque

Dans les dessins ci-dessous, les charnières sont représentées avec les distances de la plaque de montage à l'échelle 1:1.

Ferrage en applique

- recouvrement A = distance du boîtier C + 8,5 mm
- distance rangée de perçages X
- pour plaque de montage LR37 = 37 mm
- X > 20 mm

Ferrage rentrant

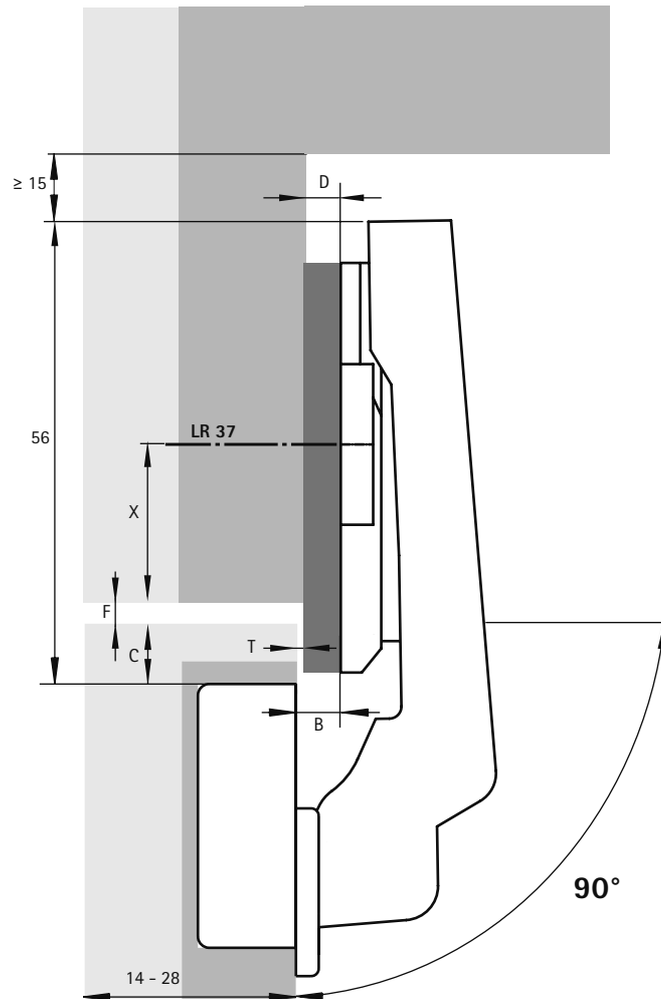
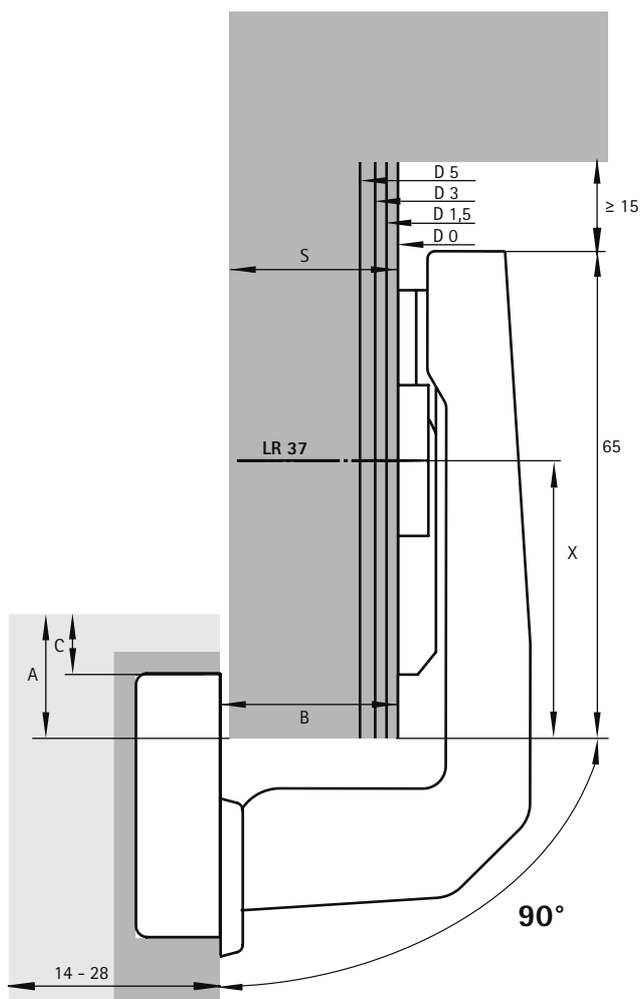
- distance rangée de perçages X
- pour plaque de montage LR37 = 28 mm - C - F
- X > 20 mm

en applique (B 22 mm) - échelle 1:1

Distance D = 22 mm - épaisseur du cadre
par ex. épaisseur du cadre S = 19 mm : distance D = 3 mm

rentrant (B 5 mm) - échelle 1:1

Distance D = 5 mm - retrait de porte
par ex. retrait de porte 0 mm : distance D = 5 mm



Remarques

- Plaques de montage et accessoires, voir page 146
- Amortissement en option Silent System et système d'ouverture Push to open, voir page 184, 164
- Exemples d'application, consignes d'usage, conseils de montage et critères de qualité, voir page 158