

Ferrements de porte forgé

Garnitures avec entrées longues

Garniture de porte Serie Zillertal

Fer zingué et patiné

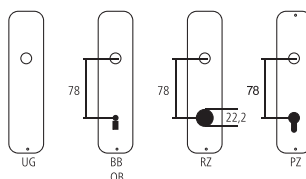


Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	H	Ø	Ø	▣	CHF
Garniture porte chambre								Gt 110.20
Poignées de porte	10.116.0	130	85	18	8			Pr 56.20
Poignée femelle gauche	10.116.2 Ls	130	85	18	8			pc 28.10
Poignée femelle droite	10.116.2 Rs	130	85	18	8			pc 28.10
Entrée de porte	10.118 UG	46	232	3	72	18		pc 27.00
Entrée de porte	10.118 BB78	46	232	3	72	18		pc 27.00
Entrée de porte	10.118 RZ78	46	232	3	72	18		pc 27.00
Entrée de porte	10.118 PZ78	46	232	3	72	18		pc 27.00
Entrée de porte	10.118 WC78-18	46	232	3	72	18		pc 32.00
Entrée de porte avec distance spéciale	10.118 xxxx	46	232	3	72	18		pc 32.00
Garniture porte d'entrée								Gt 130.20
Poignées porte d'entrée	10.116H.0	160	90	18	9			Pr 70.00
Poignée femelle gauche	10.116H.2 Ls	160	90	18	9			pc 35.00
Poignée femelle droite	10.116H.2 Rs	160	90	18	9			pc 35.00
Entrée de porte d'entrée	10.118H UG	51	246	3	74	18		pc 30.10
Entrée de porte d'entrée	10.118H RZ78	51	246	3	74	18		pc 30.10
Entrée de porte d'entrée	10.118H PZ78	51	246	3	74	18		pc 30.10
Entrée de porte d'entrée avec distance spéciale	10.118H xxxx	51	246	3	74	18		pc 35.10

Explication des signes

- H Largeur totale
- I Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I Hauteur rosace
- I Longueur de la poignée
- I En saillie de la surface de montage
- I En saillie au milieu du trou/distance au canon
- I Profondeur encastrée
- Ø Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- Ø Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- ▣ Tige carrée/trou carré
- ↔ Distance des trous de vis
- ≠ Recouvrement
- ≠ Epaisseur du matériel
- ≡ Filetage, vis
- A Mesure A
- ⊞ Emballage/Rabais quantitatif

Perçages standards



Épaisseurs de bois standards

Portes de chambre : 40 mm
Portes d'entrée : 60 mm