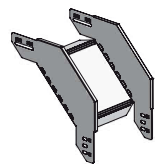


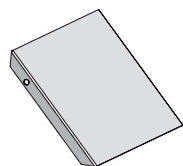
Fig. Type Exéc. Largeur Dim. en mm Poids N° d'article



Raccord de descente

Pour la confection de raccords de descente verticaux 90°. Fixer au porteur de câbles avec la fixation pour accessoire 885.60.50 ou avec vis crânelée M6x10 et écrou crânelé M6.

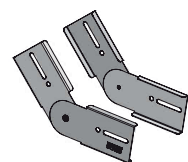
Type	Exéc.	Largeur	Dim. en mm	Poids	N° d'article
Raccord de descente 070x60	GS 070	120	120x070x120	0,440	3622.07.02
Raccord de descente 100x60	GS 100	120	120x100x120	0,480	3622.10.02
Raccord de descente 120x60	GS 120	120	120x120x120	0,510	3622.12.02
Raccord de descente 150x60	GS 150	120	120x150x120	0,550	3622.15.02
Raccord de descente 200x60	GS 200	120	120x200x120	0,620	3622.20.02
Raccord de descente 250x60	GS 250	120	120x250x120	0,690	3622.25.02
Raccord de descente 300x60	GS 300	120	120x300x120	0,750	3622.30.02
Raccord de descente 330x60	GS 330	120	120x330x120	0,800	3622.33.02
Raccord de descente 400x60	GS 400	120	120x400x120	0,890	3622.40.02
Raccord de descente 500x60	GS 500	120	120x500x120	1,010	3622.50.02
Raccord de descente 600x60	GS 600	120	120x600x120	1,170	3622.60.02



Couvercle pour raccord de descente

Pour protéger le câblage et pour éviter l'accumulation de poussière Fixer au raccord de descente avec l'attache universelle pour couvercle 885.50 ou l'attache extérieure pour couvercle 7624.00

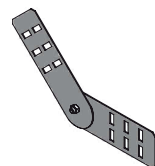
Type	Exéc.	Largeur	Dim. en mm	Poids	N° d'article
Couvercle raccord de descente 070	GS 070	11x	11x070x148	0,080	3022.07.02
Couvercle raccord de descente 100	GS 100	11x	11x100x148	0,110	3022.10.02
Couvercle raccord de descente 120	GS 120	11x	11x120x148	0,130	3022.12.02
Couvercle raccord de descente 150	GS 150	11x	11x150x148	0,160	3022.15.02
Couvercle raccord de descente 200	GS 200	11x	11x200x148	0,210	3022.20.02
Couvercle raccord de descente 250	GS 250	11x	11x250x148	0,250	3022.25.02
Couvercle raccord de descente 300	GS 300	11x	11x300x148	0,300	3022.30.02
Couvercle raccord de descente 330	GS 330	11x	11x330x148	0,330	3022.33.02
Couvercle raccord de descente 400	GS 400	11x	11x400x148	0,390	3022.40.02
Couvercle raccord de descente 500	GS 500	11x	11x500x148	0,490	3022.50.02
Couvercle raccord de descente 600	GS 600	11x	11x600x148	0,580	3022.60.02



Raccord de descente/montée réglable pour gaine à câbles

Pour la construction de raccords de montée et de descente variables. Fixation à la paroi extérieure de la gaine à câbles avec vis crânelée M6X10 et écrou crânelé M6. Livré par set. Réglage de la portée 2x90°.

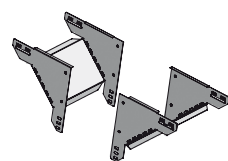
Type	Exéc.	Largeur	Dim. en mm	Poids	N° d'article
Raccord de descente/montée réglable	GS 070-600	64x	64x11x234	0,300	875.00.00



Raccord de descente/montée réglable pour chemin de câbles

Pour la construction de raccords de montée et de descente variables. Fixation à la paroi intérieure du chemin de câbles avec vis crânelée M6X10 et écrou crânelé M6. Livré par pièce Réglage de la portée 2x90°.

Type	Exéc.	Largeur	Dim. en mm	Poids	N° d'article
Raccord de descente/montée réglable	GS 070-600	54x	54x4x270	0,190	7612.00.09



Pièce en T verticale terminale

Pour la confection de dérivations verticales dans des porteurs de câbles horizontaux de la même largeur. Livré sous forme aplanie, doit être pliée avant l'installation. Assembler avec vis crânelée M6x10 et écrou crânelé M6. Fixer au porteur de câbles avec la fixation pour accessoire 885.60.50 ou avec vis crânelée M6x10 et écrou crânelé M6. Commander deux pièces pour former un entonnoir.

Type	Exéc.	Largeur	Dim. en mm	Poids	N° d'article
Pièce en T verticale terminale 070x60	GS 070	160x	160x070x256	0,390	3643.07.02
Pièce en T verticale terminale 100x60	GS 100	160x	160x100x256	0,430	3643.10.02
Pièce en T verticale terminale 120x60	GS 120	160x	160x120x256	0,450	3643.12.02
Pièce en T verticale terminale 150x60	GS 150	160x	160x150x256	0,490	3643.15.02
Pièce en T verticale terminale 200x60	GS 200	160x	160x200x256	0,550	3643.20.02
Pièce en T verticale terminale 250x60	GS 250	160x	160x250x256	0,610	3643.25.02
Pièce en T verticale terminale 300x60	GS 300	160x	160x300x256	0,670	3643.30.02
Pièce en T verticale terminale 330x60	GS 330	160x	160x330x256	0,700	3643.33.02
Pièce en T verticale terminale 400x60	GS 400	160x	160x400x256	0,790	3643.40.02
Pièce en T verticale terminale 500x60	GS 500	160x	160x500x256	0,910	3643.50.02
Pièce en T verticale terminale 600x60	GS 600	160x	160x600x256	1,030	3643.60.02