

Pemsaband®

Le chemin de câbles PEMSABAND est perforé et est pourvu d'un fond profilé. Les chemins de câbles sont disponibles dans les hauteurs 35, 60 et 85 mm en exécution galvanisée Sendzimir ainsi qu'en exécution galvanisée à chaud. Grâce au système coulissant « Click », des accouplements sont inutiles. Il faut seulement deux boulons et écrous pour fixer le raccordement.



Inducanal®

La gaine à câbles INDUCANAL est fermée et est pourvue d'un fond profilé. Les gaines à câbles sont disponibles dans les hauteurs 35, 60 et 85 mm en exécution galvanisée Sendzimir ainsi qu'en exécution galvanisée à chaud. Grâce au système coulissant « Click », des accouplements sont inutiles. Il faut seulement deux boulons et écrous pour fixer le raccordement.



Couvercle

Le couvercle « Click » s'encliquette sur les chemins de câbles PEMSABAND ainsi que sur les gaines à câbles INDUCANAL. Il ne faut pas de fixations supplémentaires. Le couvercle reste sur place, même dans une installation verticale.

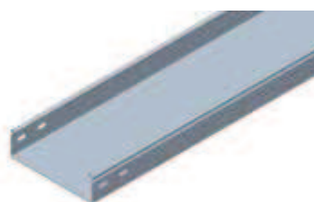


AxB	Pemsaband			Inducanal			Couvercle		
	G.S. Réf.	H.D.* Réf.		G.S. Réf.	H.D.* Réf.		G.S. Réf.	H.D.* Réf.	
100x35	75821100	75831100	24 m	75121100	75131100	24 m	73021100	73031100	24 m
150x35	75821150	75831150	12 m	75121150	75131150	12 m	73021150	73031150	12 m
200x35	75821200	75831200	12 m	75121200	75131200	12 m	73021200	73031200	12 m
300x35	75821300	75831300	12 m	75121300	75131300	12 m	73021300	73031300	6 m
060x60				75122060	75132060	24 m	73021060	73031060	24 m
100x60	75522100	75232100	24 m	75122100	75132100	24 m	73021100	73031100	24 m
150x60	75522150	75232150	12 m	75122150	75132150	12 m	73021150	73031150	12 m
200x60	75522200	75232200	12 m	75122200	75132200	12 m	73021200	73031200	12 m
300x60	75522300	75232300	6 m	75122300	75132300	6 m	73021300	73031300	6 m
400x60	75522400	75232400	6 m	75122400	75132400	6 m	73021400	73031400	6 m
500x60	75522500	75232500	6 m	75122500	75132500	6 m	73021500	73031500	6 m
600x60	75522600	75232600	6 m	75122600	75132600	6 m	73021600	73031600	6 m
200x85	75223200	75233200	6 m	75423200	75433200	6 m	73021200	73031200	12 m
300x85	75223300	75233300	6 m	75423300	75433300	6 m	73021300	73031300	6 m
400x85	75223400	75233400	6 m	75423400	75433400	6 m	73021400	73031400	6 m
500x85	75223500	75233500	6 m	75423500	75433500	6 m	73021500	73031500	6 m
600x85	75223600	75233600	6 m	75423600	75433600	6 m	73021600	73031600	6 m

Le chemin de câbles PEMSABAND hauteur 100 mm est perforé et pourvu d'un fond profilé. Les chemins de câbles sont disponibles en exécution galvanisée Sendzimir ainsi qu'en exécution galvanisée à chaud. L'accouplement se fait avec des accouplements.



La gaine à câbles INDUCANAL hauteur 100 mm est fermée et pourvue d'un fond profilé. Les gaines à câbles sont disponibles en exécution galvanisée Sendzimir ainsi qu'en exécution galvanisée à chaud. L'accouplement se fait avec des accouplements.



Le couvercle « Click » s'encliquette sur les chemins de câbles PEMSABAND ainsi que sur les gaines à câbles INDUCANAL. Il ne faut pas de fixations supplémentaires. Le couvercle reste sur place, même dans une installation verticale.



AxB	Pemsaband			Inducanal			Couvercle		
	G.S. Réf.	H.D.* Réf.		G.S. Réf.	H.D.* Réf.		G.S. Réf.	H.D.* Réf.	
200x100	75224200	75234200	6 m	75424200	75434200	6 m	73021200	73031200	12 m
300x100	75224300	75234300	6 m	75424300	75434300	6 m	73021300	73031300	6 m
400x100	75224400	75234400	6 m	75424400	75434400	6 m	73021400	73031400	6 m
500x100	75224500	75234500	6 m	75424500	75434500	6 m	73021500	73031500	6 m
600x100	75224600	75234600	6 m	75424600	75434600	6 m	73021600	73031600	6 m

E.Z. zingage électrolytique NBN EN ISO 2081
Z.B. zingage électrolytique bichromaté NBN EN ISO 2081

G.S. galvanisation Sendzimir NBN EN 10346
H.D. galvanisation à chaud NBN EN ISO 1461

RVS acier inoxydable AISI 304 ou AISI 316