








Tableau de choix chemins de câbles PVC Van Geel ISPL (couleur gris, RAL 7038) longueur, raccords & accessoires

Largeur en mm		CHEMIN DE CÂBLES		RACCORDS & ACCESSOIRES				
		Non perforé	Perforé	Couvercle	Séparateur	Coude horizontal avec couvercle	Coude ascendant à 90° avec couvercle	Coude descendant à 90° avec couvercle
								
Longueur 3 m		Longueur 3 m		Longueur 3 m				
H = 50 mm	75 PVC	637700	637701	637760	637788	637703	637705	637707
	100 PVC	637710	637711	637761		637713	637715	637717
	150 PVC	637720	637721	637762		637723	637725	637727
	200 PVC	637730	637731	637763		637733	637735	637737
	300 PVC	637740	637741	637764		637743	637745	637747
	400 PVC	637750	637751	637765		637753	637755	637757

H = 75 mm	75 PVC	637800	637801	637760	637888	637803	637805	637807
	100 PVC	637810	637811	637761		637813	637815	637817
	150 PVC	637820	637821	637762		637823	637825	637827
	200 PVC	637830	637831	637763		637833	637835	637837
	300 PVC	637840	637841	637764		637843	637845	637847
	400 PVC	637850	637851	637765		637853	637855	637857

H = 100 mm	200 PVC	637900	637901	637763	637988	637903	637905	637907
	300 PVC	637910	637911	637764		637913	637915	637917
	400 PVC	637920	637921	637765		637923	637925	637927
	500 PVC	637930	637931	637963		637933	637935	637937
	600 PVC	637940	637941	637964		637943	637945	637947

■ Tableau de charge de distance maximale du support (1500 mm)

Le tableau montre la Safe Work Load (charge pratique de sécurité) en daN/m.
La SWL est valide jusqu'à 40° C pour une distance de support de 1,5 m et jusqu'à 60° C pour une distance de support de 1 m, sur la base d'un test selon le type 1 de la norme EN 61537.

Hauteur en mm	Chemins de câbles largeur en mm							
	75	100	150	200	300	400 ⁽¹⁾	500 ⁽¹⁾	600 ⁽¹⁾
50	7	10	15,5	19,5	27	41	-	-
75	12	16	25	35	48	70	-	-
100	-	-	-	42	66	90	113	135,5

■ Résistance aux chocs

Les chemins de câble sont testés à -5 °C selon la norme EN 61537

Hauteur en mm	Chemins de câbles largeur en mm							
	75	100	150	200	300	400	500	600
50	5	5	10J / 20J ⁽¹⁾	10 J	10J	10J	-	-
75	5J	10J	10J / 20J ⁽¹⁾	20J	20J	20J	-	-
100	-	-	-	20J	20J	20J	20J	20J

(1) = Aveugle