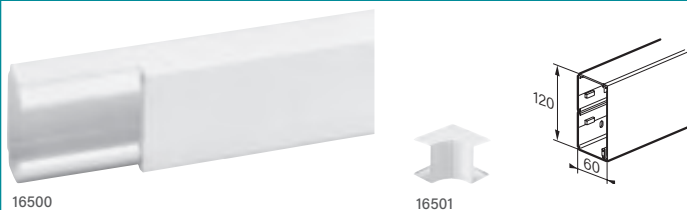
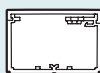


GOULOTTES DE DISTRIBUTION VIADIS™

→ 120 X 60



CAPACITÉ DE CÂBLAGE



Section par compartiment : 5330 mm²
Ø maxi. de câble : 54 mm

Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)			
Courant fort (mm ²)		Courant faible (mm)	
3 x 1,5 ² Ø 9	3 x 2,5 ² Ø 10	4 paires Ø 6	Coaxial Ø 7
68	52	160	108

16500

16501

Emb.

Blanc



Gris



Goulotte 120 x 60 mm, longueur 2 m

1 compartiment, fond + couvercle
(livrée avec film de protection)
Equipée de 7 agrafes pour retenue de câbles et fils

12 M 16500 16510

Composants de cheminement

Angle intérieur variable ± 5°	4 P	16501	16511
Angle extérieur variable ± 5°	4 P	16502	16512
Angle plat	10 P	16503	16513
Embout	20 P	16504	16514
Joint de couvercle	20 P	16505	16515
Té hauteur 60 mm	10 P	16486	16496
Sortie de plafond	10 P	16507	16517
Traversée de cloison droite	4 P	16508	-
Traversée de cloison coudée	4 P	16509	-

→ 150 X 60



CAPACITÉ DE CÂBLAGE



Section par compartiment : 6000 mm²
Ø maxi. de câble : 54 mm

Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)			
Courant fort (mm ²)		Courant faible (mm)	
3 x 1,5 ² Ø 9	3 x 2,5 ² Ø 10	4 paires Ø 6	Coaxial Ø 7
84	64	199	133

16520

16522

Emb.

Blanc



Goulotte 150 x 60 mm, longueur 2 m

1 compartiment, fond + couvercle
(livrée avec film de protection)
Equipée de 7 agrafes pour retenue de câbles et fils

12 M 16520

Composants de cheminement

Angle intérieur variable ± 5°	4 P	16521
Angle extérieur variable ± 5°	4 P	16522
Angle plat	4 P	16523
Embout	20 P	16524
Joint de couvercle	20 P	16525
Té hauteur 60 mm	10 P	16486