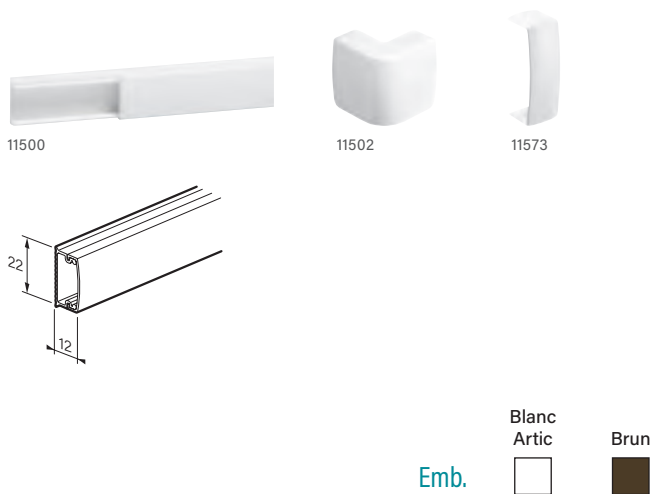


MOULURES KEVA™

→ 22 X 12



Moules 22 x 12 mm, longueur 2,10 m

1 compartiment, fond + couvercle 90 M **11500** 11870

2 compartiments, fond + couvercle 90 M 11501 -

Composants de cheminement

Angle intérieur Variasouple™ ± 7° 40 P **11502** 11872

Angle extérieur Variasouple™ ± 7° 40 P **11503** 11873

Angle plat 40 P **11504** 11874

Embout 40 P **11505** 11875

Joint de couvercle recouvrant 40 P **11573** 11876

Té de dérivation (Té ne permettant pas de dérivation sous plafond) 5 P 11507 -

Té de dérivation 3D, 22 x 12 mm 40 P 11800 -

Dérivation moulure d'angle 30 x 30 mm / moulure profondeur 12 mm 5 P 11514 -

CAPACITÉ DE CÂBLAGE



1 Section par compartiment : 186 mm²
Ø maxi. de câble : 11 mm



2 Section par compartiment : 85 mm²
Ø maxi. de câble : 9 mm

Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)

	Fils (mm ²)			Courant fort (mm ²)		Courant faible (mm)		
	1,5 ² Ø 3	2,5 ² Ø 3,5	6 ² Ø 5	3 x 1,5 Ø 9	3 x 2,5 Ø 11	4 paires Ø 7	2 paires Ø 5	Coaxial Ø 7
1	16	12	6	1	1	2	6	2
2	7	5	2	1	-	1	2	1

++ Supports d'appareillages et composants
p. 35

++ Infos normes
p. 343

++ Mise en oeuvre des angles et embouts
p. 35

SUR MESURE



Autres dimensions



Contactez
votre responsable
commercial