

## Noix de montage universelle à 90°



réf.	ouverture noix max.	Prix HT
NX2	Ø 16 / Ø 16 mm	

## Noix de montage 90° pour montages lourds



- noix ouverte en fonte laquée
- assemblage à 90°
- pour colonnes Ø 25 à 36 mm et tiges Ø 5 à 21 mm

réf.	ouverture noix max.	Prix HT
NX3	Ø 21 / Ø 36 mm	

## Noix de montage fermée à 90°



- noix fermée, en fonte laquée
- excellent maintien par l'emprise complète de la colonne
- pour colonnes Ø34 mm, tiges Ø16 mm

réf.	ouverture noix	Prix HT
NX4	Ø 16 / Ø 34 mm	

## Attaches souples



tige en acier inoxydable avec bande type "scratch", ouverture max Ø160 mm, à compléter par noix en alliage spécial peint

référence	Prix HT
OML802 Attache "scratch" 160 mm	
OML800 Noix ouverture Ø18 / Ø18 mm	

## Attaches souples



Support métallique avec tige et noix d'assemblage, le ruban caoutchouc entoure le récipient et assure le maintien, manette pour serrer le ruban afin d'immobiliser le récipient.

référence	Prix HT
FIX5 Attache souple avec noix pour colonnes Ø 18 à 36 mm	

## Supports-anneaux simples



réf.	anneau	tige	Prix HT
anneau en acier laqué noir			
SML655	Ø 50 mm	Ø 10 x 200 mm	
SML656	Ø 85 mm	Ø 10 x 180 mm	
SML657	Ø 115 mm	Ø 10 x 160 mm	
anneau en acier inoxydable 18/8			
SML675	Ø 50 mm	Ø 10 x 200 mm	
SML676	Ø 85 mm	Ø 10 x 180 mm	
SML677	Ø 115 mm	Ø 10 x 160 mm	
SML678	Ø 135 mm	Ø 12 x 150 mm	
SML679	Ø 150 mm	Ø 12 x 150 mm	

## Cadres et tiges de montage

- cadre de soutien en acier laqué au four
- tiges et noix en aluminium anodisé
- hauteur des pieds : 200 mm
- vis de stabilisation sur chaque pied
- cadres livrés complets

cadres complets avec tiges et pieds

réf.	cadre	mailles	Prix HT
SML900	0,85 x 0,75 m	150 mm	
SML901	1,20 x 1,00 m	200 mm	
SML902	1,50 x 1,20 m	200 mm	

tiges supplémentaires en aluminium

réf.	dimensions	Prix HT
SML910	Ø 12 x 500 mm	
SML911	Ø 12 x 1000 mm	
SML912	Ø 12 x 1500 mm	



## Supports-anneaux avec noix de serrage



- longueur du centre de l'anneau jusqu'à la noix : 120 mm, ouverture max. de la noix : 16 mm

réf.	anneau	tige	Prix HT
acier laqué noir			
SML660	50 mm	Ø 10 x 200 mm	
SML661	85 mm	Ø 10 x 180 mm	
SML662	115 mm	Ø 10 x 160 mm	
acier inoxydable 18/8			
SML680	50 mm	Ø 10 x 200 mm	
SML681	85 mm	Ø 10 x 180 mm	
SML682	115 mm	Ø 10 x 160 mm	