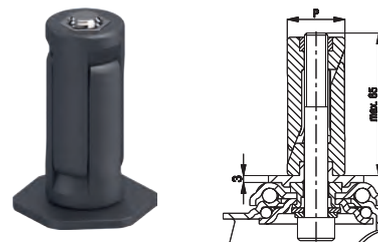


Variantes / accessoires pour roulettes d'appareils en acier inox

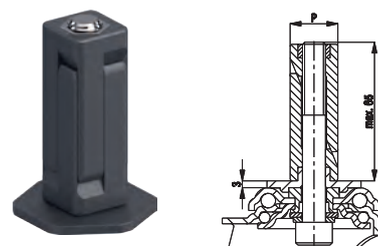
Fixation par douille expansible inoxydable en matière synthétique pour tubes ronds

Complément de référence pour la série LRXA	Complément de référence pour la série LKRXA	Dimension intérieure du tube (P) [mm]	Disponible pour toutes les roulettes pivotantes des séries LRXA/LKRXA avec trou central d'un diamètre de 11 mm. La roulette pivotante et la douille expansible sont verrouillées mécaniquement par emboîtement. La longueur de montage maximale est de 65 mm.
-EXR02	-EXR12	Ø 20-25	
-EXR03	-EXR13	Ø 25-30	
-EXR04	-EXR14	Ø 30-35	
-EXR05	-EXR15	Ø 35-40	



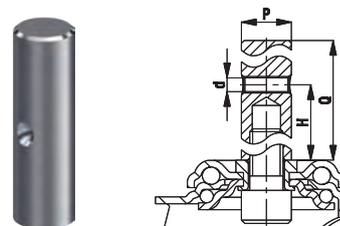
Fixation par douille expansible inoxydable en matière synthétique pour tubes carrés

Complément de référence pour la série LRXA	Complément de référence pour la série LKRXA	Dimension intérieure du tube (P) [mm]	Disponible pour toutes les roulettes pivotantes des séries LRXA/LKRXA avec trou central d'un diamètre de 11 mm. La roulette pivotante et la douille expansible sont verrouillées mécaniquement par emboîtement. La longueur de montage maximale est de 65 mm.
-EXV02	-EXV12	□ 18-21	
-EXV03	-EXV13	□ 21-25	
-EXV04	-EXV14	□ 25-29	
-EXV05	-EXV15	□ 29-32	
-EXV07	-EXV17	□ 32-38,5	
	-EXV18	□ 35,5-41	



Tige en acier inox selon DIN 18867-8 (appareils de restauration)

Complément de référence	Dimension de tige (Ø x hauteur) (P x Q) [mm]	Ø perçage transversal (d) [mm]	Position Perçage transversal (H) [mm]	Disponible pour toutes les roulettes pivotantes des séries LKRXA-TPA et LKRXA-PATH avec roue Ø 125 mm et trou central Ø 13 mm. Description détaillée : page 104
-ZAX51	Ø 18,0 x 62	M6	30	



Butoirs pour tubes ronds et carrés

Référence	Ø roue (D) [mm]	Largeur roue (T1) [mm]	Alésage (d) [mm]	Les butoirs réduisent les risques d'endommagement des murs et des appareils en cas de collision. Les butoirs pour tubes ronds et carrés sont fixés ou enfichés sur les parties extérieures des cadres tubulaires de l'appareil. Série AG : En matière synthétique polyéthylène souple, dureté 48 Shore D, couleur gris argent RAL 7001, non tachant. Série ARG : En caoutchouc plein, dureté 75 Shore A, couleur gris, non tachant.
Butoirs en matière synthétique (polyéthylène)				
AG 100/R25	100	17,5	Ø 25	Description détaillée : page 116
AG 100/V25	100	17,5	□ 25 x 25	
AG 125/R25	125	17,5	Ø 25	
AG 125/V25	125	17,5	□ 25 x 25	
Butoirs en caoutchouc plein				
ARG 75/R10	75	23	Ø 10	
ARG 100/R26	100	23	Ø 26	
ARG 100/R32	100	23	Ø 32	
ARG 125/R26	125	23	Ø 26	
ARG 125/R32	125	23	Ø 32	

Autres dimensions et couleurs spéciales sur demande.

