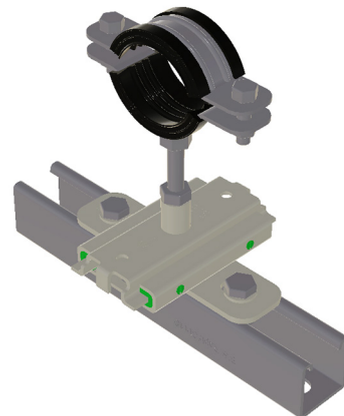


Pièce de dilatation sur patin inox (M10)

(M 19 05)

pièce de dilatation pour supports de tubes

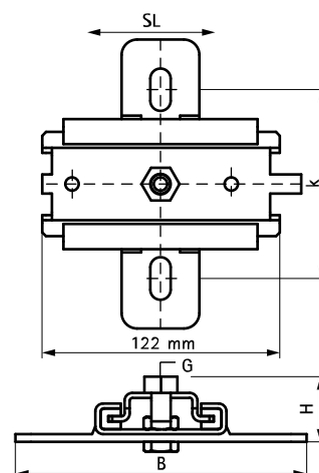


Avantages et caractéristiques

- embase simple, pour accompagner les mouvements du tube
- peut être monté à plat (au sol) ou en suspension (au plafond)
- à fixer directement sur la structure du bâtiment ou sur un montage en rail
- nombreuses combinaisons possibles avec les colliers inox
- pièces métalliques en acier inoxydable 1.4404 ; pièces plastiques en PA (polyamide)
- coefficient de glissement $\mu = 0,18$; coefficient de friction $\mu = 0,14$
- résiste à des températures pouvant aller jusqu'à $+120^{\circ}\text{C}$

N°Art.	Modèle	G	B (mm)	H (mm)	d1 (mm)	k (mm)	SL (max.) (mm)	F _{a,z} (N)	F _{a,z 2} (N)	Cond.1
6667410	Simple	M10	150	46	20 x 12,5	100	80	2.300	2.300	10

F_{a,z} = charge maximale admissible pour montage à plat ; F_{a,z2} = charge maximale admissible pour montage en suspension.



Complémentaire

Bifix® 1301 Inox
Walraven RapidStrut® Rail de montage inox
Walraven RapidRail® Consoles inox

Complémentaire

Walraven RapidStrut® Écrous coulissants inox
Doubles écrous strut inox
Vis à tête hexagonale inox

Alternatif

Bloc coulissant strut (BUP1000)