

# Pièces de dilatation sur patins POM et PPS

(E 10 22)

fixation pour dilatation axiale



666 3 410



666 3 412



666 3 416



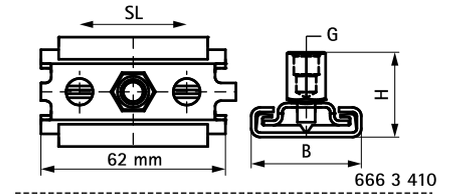
666 3 210

## Avantages et caractéristiques

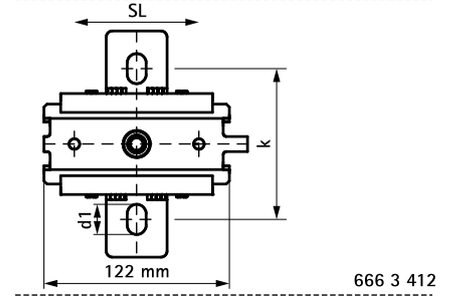
- avec embase simple ou double, pour accompagner les mouvements du tube
- à fixer directement sur la structure du bâtiment ou sur un montage en rail
- peut être monté à plat (au sol) ou en suspension (au plafond)
- nombreuses combinaisons possibles, avec tous les types de colliers
- pièces métalliques en acier ; pièces plastiques en POM (polyoxyméthylène) / PPS (polysulfure de phénylène)
- coefficient de glissement  $\mu = 0,18$  ; coefficient de friction  $\mu = 0,14$
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- résiste à des températures pouvant aller jusqu'à  $+120^{\circ}\text{C}$
- code article 6663416 : résiste à des températures pouvant aller jusqu'à  $+240^{\circ}\text{C}$

Code article	Modèle	G	B	H	d1	k	SL (max.)	F <sub>a,z</sub>	F <sub>a,z 2</sub>	Cond.1
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	
6663410	Simple	M8/10	37	29	8,4	-	42	700	700	50
6663412	Simple	M10/12	150	46	20 x 12,5	100	80	2 300	2 300	10
6663416	Simple	M12/16	188	57	20 x 12,5	157	120	5 000	9 000	10
6663210	Double	M10/12	150	46	20 x 12,5	100	140	2 300	2 300	10

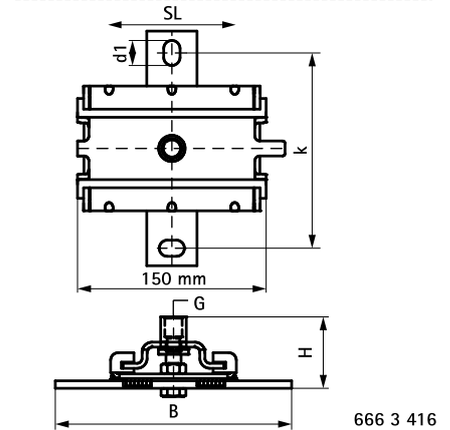
F<sub>a,z</sub> = charge maximale admissible pour montage à plat ; F<sub>a,z2</sub> = charge maximale admissible pour montage en suspension.



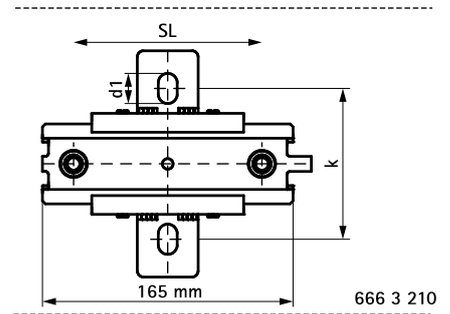
666 3 410



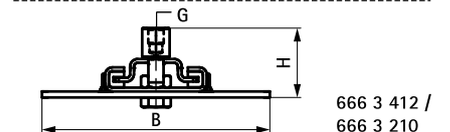
666 3 412



666 3 416



666 3 210



666 3 412 /  
666 3 210

### Complémentaire

Walraven Embouts filetés (ez)  
Walraven Tiges filetées (ez)  
WDI1 Chevilles d'ancrage

### Complémentaire

WTB1 Goujons à expansion

### Alternatif

Pièces de dilatation sur patin (BUP1000)  
Pièces coulissantes pour dilatation (BUP1000)