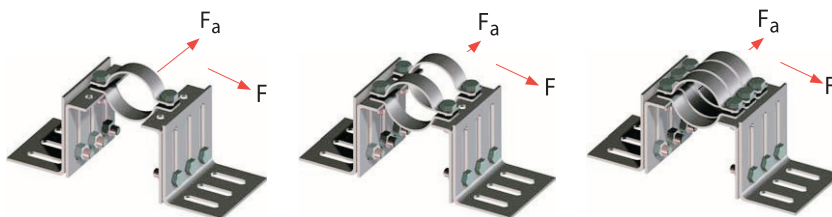


Description

- Point fixe et colliers fabriqués en acier galvanisé à chaud (GAC)
- Réglable en hauteur de 105,5 à 181 mm

Domaine d'application

- Le point fixe ADK est utilisé en reprise de colonne montante, en complément des colliers DDNL, il permet de reprendre jusqu'à 2400 kg en charge axiale
- Il est également utilisé pour guider la dilatation en complément des curseurs à glissière.



Charge maximale admissible Axiale - F_a : 8 000 N Radiale - F_r : 4 660 N

Charge maximale admissible Axiale - F_a : 16 000 N Radiale - F_r : 9 320 N

Charge maximale admissible Axiale - F_a : 24 000 N Radiale - F_r : 13 980 N

Colliers DDNL

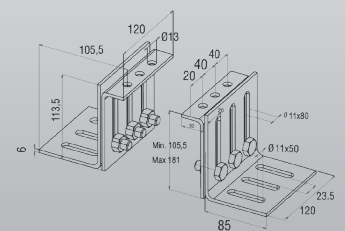
Code	Diamètre tube (pouce)	Plage de serrage (mm)	Larg. x Ép. (mm)	Ø vis	Charge maximale admissible ¹ (N)	
					F_a	F_r
PFDDNL056061	2"	56-61	40 x 4	M10	8000	4660
PFDDNL075080	2 1/2"	75-80	40 x 4	M10	8000	4660
PFDDNL088093	3"	88-93	40 x 4	M10	8000	4660
PFDDNL108115	4"	108-115	40 x 4	M10	8000	4660
PFDDNL133140	5"	133-140	40 x 4	M10	8000	4660
PFDDNL167172	6"	167-172	40 x 4	M12	8000	4660
PFDDNL219225	8"	219-225	40 x 4	M12	8000	4660
PFDDNL267274	10"	267-274	40 x 4	M12	8000	4660

¹ Charge admissible par collier.

1 / 1 FR-FR POINT FIXE REGLABLE - 2024/04/18 O

Ouest Isol & Ventil se réserve le droit de modifier certaines données sans information préalable. Photos et schémas non contractuels.

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans le document présent et les règles de l'art applicables. Il est nécessaire de suivre les recommandations d'usage et de vérifier la conformité avec les exigences actuelles, spécifications et réglementations en vigueur.



Ouest Isol & Ventil

SIEGE SOCIAL :

ZI de la Rangle

27460 ALIZAY

Tél.: 02 32 98 30 00

Fax: 02 35 23 04 85