

Collier de centrage TYPE MA (à partir de 400mm)

Les colliers de centrage type MA sont livrables pour des diamètres extérieurs de tuyauterie de 400 mm et plus.

Chaque collier consiste en plusieurs segment (MA & MA2). Le nombre de segments par collier est déterminé par le diamètre extérieur de la conduite. Les boulon nécessaires au montage sont joints à chaque livraison.

L'avantage spécifique des segments MA est qu'il permet une utilisation facile des colliers de centrage. Le calcul du nombre de segment nécessaires s'effectue de la façon suivante:

Pour 100 mm du diamètre nominal = 1 segment MA

Pour 50 mm du diamètre nominal = 1 segment MA2

Exemple: diamètre extérieur de conduite 559 mm = 5 segments MA+ 1 segment MA2

La hauteur du patin se calcule à partir de la différence de diamètre entre le diamètre extérieur du tube et le diamètre intérieur de la gaine en utilisant les dimensions réelles, y compris les revêtements éventuels, et non les dimensions nominales.

L'assemblage est effectué par vis zinguées(DIN912) et écrous (DIN562).

Les informations techniques concernant les dimensions, hauteurs de patins des différents modèles, diamètre des conduites se trouvent dans le tableau suivant.

Charge admissible par collier: MA==> 20.000N

