

Raccord Tri-Clamp 3C

Le raccord Tri-Clamp 3C est facile à manipuler : les deux raccordements, ressemblant à des brides, sont pressés l'un contre l'autre et assemblés par une pince en inox. Un joint entre les deux raccordements assure une étanchéité parfaite. On obtient ainsi une jonction mécanique lisse qui peut être facilement et rapidement ouverte ou fermée via l'écrou-papillon de la pince.

Le raccord Tri-Clamp peut être combiné avec un raccord 1+, 1A ou 1C, un raccord pour tube rigide 2N ou un filetage.

Remarque :

À la commande, veuillez indiquer impérativement le diamètre intérieur de la bride ! Pour obtenir un raccord Tri-Clamp intégral et opérationnel, il faut toujours deux brides Tri-Clamp, un joint et une pince. Afin de pouvoir assembler les deux brides sans aucun volume mort, dans lequel par ex. des particules pourraient s'accumuler, il est indispensable qu'elles soient identiques (diamètres intérieur et extérieur) et d'utiliser un joint correspondant. Il est donc conseillé d'indiquer, outre le diamètre de la bride, son diamètre intérieur.