



Modul

DR-Modul

Application

Les pièces de raccordement Modul & DR-Modul sont destinées au montage rapide, dans des tuyauteries existantes d'appareils modulaires de traitement des eaux, comme les filtres (Infinity AP/A/M, F1), les bypass (Multiblock E Modul, Multiblock A) et les doseurs modulaires (Bewados E3/E20). Le montage peut se faire dans des tuyauteries horizontales ou verticales.

Montage

La pièce de raccordement se visse dans la conduite d'eau en respectant le sens de circulation d'eau. L'anneau de sécurité tourné vers la gauche jusqu'à la butée permet alors d'enfoncer l'appareil à raccorder en le tournant dans le sens horaire. En tirant alors l'anneau de sécurité vers l'avant celui-ci ne peut plus être déconnecté.

Fonctionnement du régulateur de pression

En usine le régulateur de pression est réglé sur 4 bars en pression de sortie. Pour régler la pression de sortie, il suffit de tourner le bouton noir (réglage possible entre 2 - 6 bars). Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la pression de sortie et dans le contre-sens pour la diminuer. La valeur indicative de pression peut être lue sur l'indicateur sous le bouton de réglage et le manomètre montre la pression exacte.

Composants et étendue de livraison

Modul

Raccord à baïonnette en laiton avec anneau de sécurité noir, 2 raccords compteur en laiton et 2 joints

DR-Modul

Raccord à baïonnette en laiton avec régulateur de pression intégré, anneau de sécurité noir, manomètre, 2 raccords compteur en laiton et 2 joints

Descriptif pour cahier des charges

Modul

Pièce de montage en laiton pour montage vertical ou horizontal, avec raccord rapide à baïonnette pour le raccordement des filtres, pompes doseuses et bypass modulaires d'adoucisseurs. Livré avec joints et anneau noir de sécurité. Muni de raccords compteur 3/4", 4/4" ou 5/4".

DR-Modul

Pièce de montage en laiton avec régulateur de pression (pression d'entrée jusqu'à 16 bar, pression de sortie réglable de 2 à 6 bar) pour montage vertical ou horizontal, avec raccord rapide à baïonnette pour le raccordement des filtres, pompes doseuses et et bypass modulaires d'adoucisseurs. Livré avec joints et anneau noir de sécurité. Muni de raccords compteur 3/4", 4/4" ou 5/4".

Accessoires

(à commander séparément)

- Bouchon de service réf. BH30996



- Bouchon de prise d'échantillon F 3/4" - réf. BH30994



Pièces de rechange

- Anneau de sécurité réf. SB1151836



Caractéristiques techniques

HydroMODUL		3/4"	4/4"	5/4"
Diamètre nominal de raccordement	DN	20	25	32
Pression nominale	bar	16		
Réglage de la pression (uniquement pour DR-MODUL)	bar	2 - 6		

Dimensions Modul

Longueur sans raccord A	mm	122	122	142
Longueur avec raccords B	mm	205	205	218
Diamètre de raccordement C		3/4" M	4/4" M	5/4" M

Dimensions DR-Modul

Longueur sans raccord A	mm	122	122	142
Longueur avec raccords B	mm	205	205	238
Diamètre de raccordement C		3/4" M	4/4" M	5/4" M
Hauteur D	mm	130	130	150

Références

Modul		BH30012	BH30014	BH30020
DR-Modul		BH30016	BH30018	BH30022

