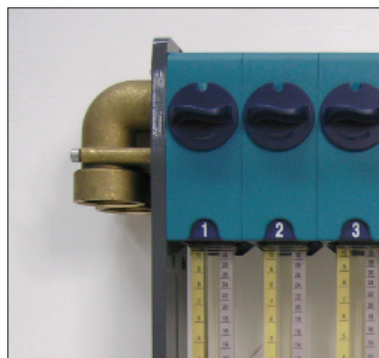




Jusqu'à 60l/min
Hasta 60l/min



Plus pratique et plus fiable !

La nouvelle génération de débitmètres DEXA est basée sur le principe breveté d'une double vanne commandée par un seul bouton. Comme tous les autres débitmètres, chaque zone du DEXA est équipée de deux vannes.

Alors que tous les débitmètres concurrents sont équipés d'un bouton de commande sur chaque robinet, le DEXA est le seul appareil du marché, sur lequel l'utilisateur n'a pas à manœuvrer deux boutons pour ouvrir et/ou fermer les deux vannes équipant chaque zone : un unique bouton manoeuvrable avec une rotation de 180° assure cette fonction.

3 modèles différents disponibles :

0 - 10 litres

0 - 30 litres

0 - 60 litres

Más practica y fiable!

La nueva generación de medidores de flujo DEXA se basa en el principio patentado de doble válvula controlada por un solo botón. Al igual que todos

otros medidores de flujo, cada área de DEXA está equipada con dos válvulas.

Mientras, los caudalímetros de los competidores están equipados con un comando en cada válvula, DEXA es el único dispositivo en el mercado, que el usuario no tiene que ejecutar dos botones separados para abrir y/o el cierre de dos válvulas instaladas en cada zona: un solo botón operable con una rotación de 180° garantiza esta función.

3 diferentes modelos disponibles :

0 - 10 litros

0 - 30 litros

0 - 60 litros

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur www.bmsfrance.eu

🏠 53, route des Contamines
74370 Argonay - France

☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ info@bmsfrance.eu

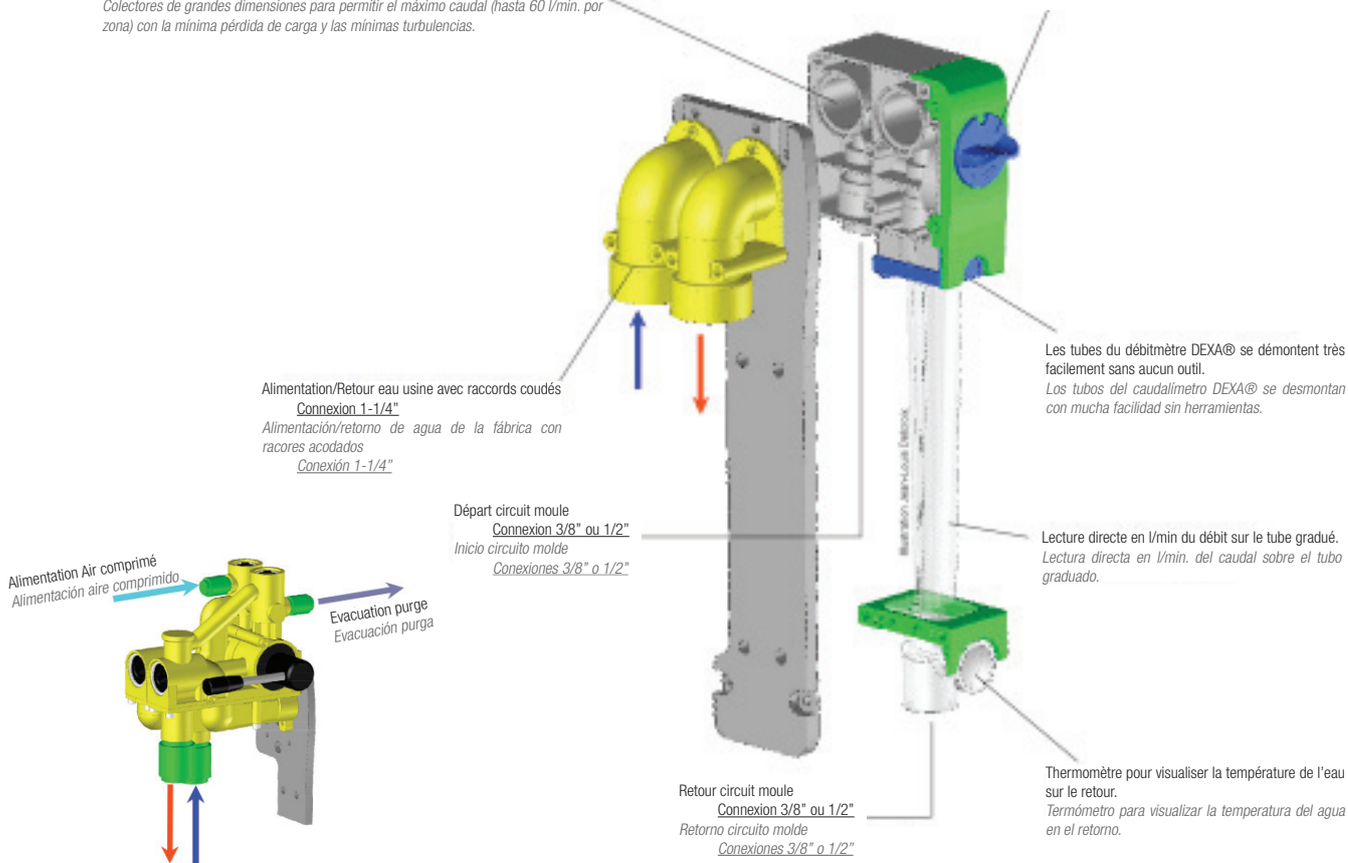
@ www.bmsfrance.eu



Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube

Manifolds largement dimensionnés pour permettre un maximum de débit (jusqu'à 60 l/min par zone) avec un minimum de perte de charge et de turbulences.
 Colectores de grandes dimensiones para permitir el máximo caudal (hasta 60 l/min. por zona) con la mínima pérdida de carga y las mínimas turbulencias.

Un seul bouton pour commander l'ouverture/fermeture des deux vannes.
 Un solo botón para controlar la apertura o el cierre de las dos válvulas.



Ses avantages :

- Grande plage de débit
- Pas de confusion possible entre vanne d'entrée et vanne de sortie
- De par sa conception, le DEXA® ferme automatiquement l'arrivée d'eau avant la fermeture de la vanne de sortie, ce qui évite que les circuits restent en pression avant le démontage des raccords
- Le ratio d'ouverture des vannes d'entrée et de sortie est constant : réglage des débits parfaitement reproductibles
- Rotation du bouton de 180° (au lieu de 8 tours complets sur la plupart des autres modèles du marché) avec une grande sensibilité de réglage de débit
- Repérage de la position du bouton

Au niveau performances, le débitmètre DEXA est aussi très avantageux : les sections de passage ont été largement dimensionnées et les profils d'écoulement parfaitement optimisés pour permettre un maximum de débit d'eau (jusqu'à 60 l/min) avec un minimum de perte de charge et de turbulences.

Sus ventajas :

- Gran zona de caudal
- Sin confusión posible entre la válvula de entrada y la de salida
- Gracias a su concepción, el DEXA® cierra automáticamente la llegada de agua antes del cierre de la válvula de salida, lo que evita que los circuitos sufran presión antes de desmontar los racores
- La ratio de apertura de las válvulas de entrada y de salida es constante: ajuste de los caudales perfectamente reproducibles
- Rotación del botón de 180° (en vez de 8 vueltas completas en la mayoría de los demás modelos del mercado) con una gran sensibilidad de ajuste del caudal
- Registro de la posición del botón

En cuanto al rendimiento, el caudalímetro DEXA también supone otras ventajas: las secciones de paso se han dotado de mayor tamaño y los perfiles de flujo se han optimizado para permitir el máximo caudal de agua (hasta 60 l/min.) con una pérdida mínima de carga y de turbulencias.

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur www.bmsfrance.eu

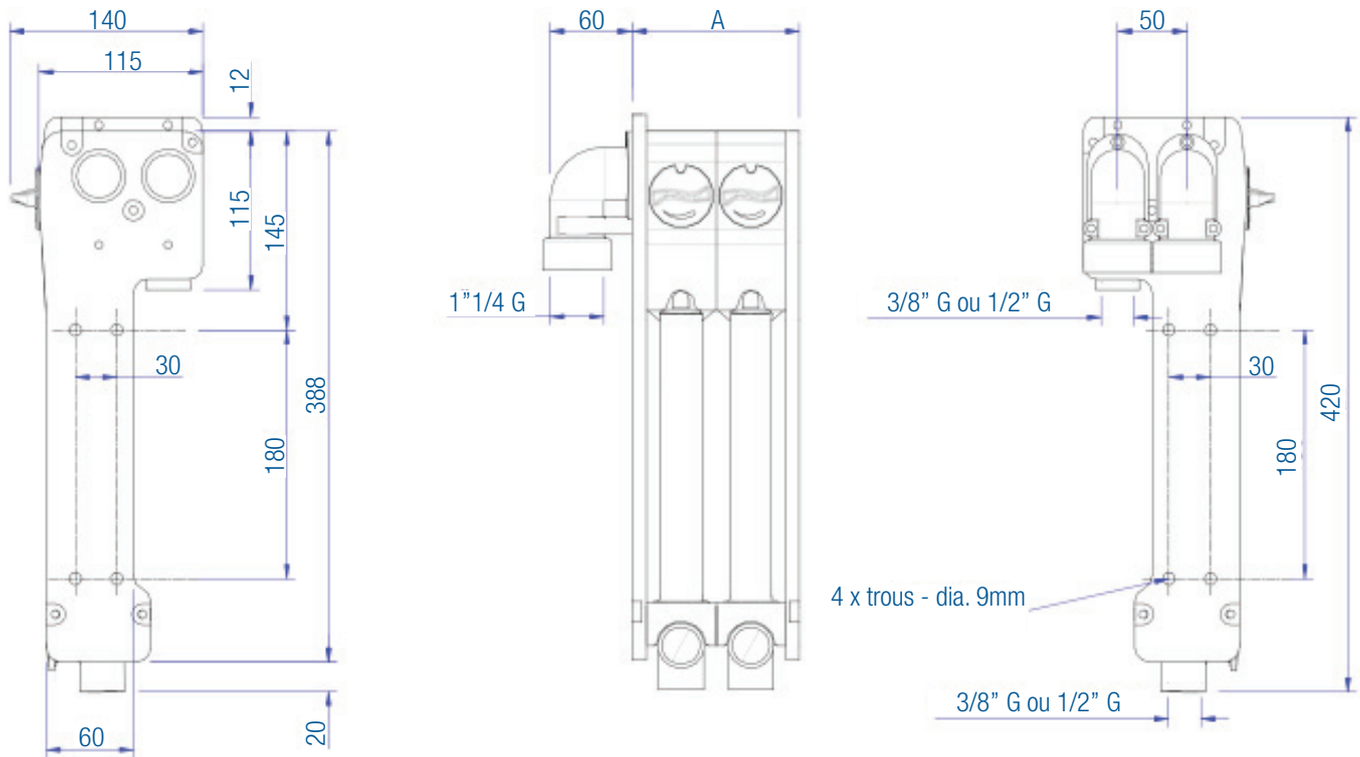
53, route des Contamines
 74370 Argonay - France

Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

info@bmsfrance.eu

www.bmsfrance.eu

Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube



Caractéristiques techniques / Especificaciones	
Température maxi / Temperatura máxima	80°C
Pression maxi / Presión máxima	7 bar
Plage de débit / Rango de flujo	Type A : 0-10 litres/min / Tipo A : 0 a 10 litros/min Type B : 0-30 litres/min / Tipo B : 0 a 30 litros/min Type C : 0-60 litres/min / Tipo C : 0 a 60 litros/min
Dia raccords alimentation/retour eau / Dia raccords de alimentación	1" 1/4G
Dia raccords sortie/retour circuits moule / Dia conexiones de salida	Type A (10 l/min) : 3/8" G / Tipo A (10l/min) : 3/8" G Type B (30 l/min) : 3/8" G / Tipo B (30 l/min) : 3/8" G Type C (60 l/min) : 1/2" G / Tipo C (60 l/min) : 1/2" G
Nombre de zones / Número de zonas	1 à 12 (*) / 1 a 12 (*)

Dimensions / Dimensiones DEXA	A (mm)
FM_01 DX(T) - 1 voie / vía	70
FM_02 DX(T) - 2 voies / vías	120
FM_03 DX(T) - 3 voies / vías	170
FM_04 DX(T) - 4 voies / vías	220
FM_05 DX(T) - 5 voies / vías	270
FM_06 DX(T) - 6 voies / vías	320
FM_07 DX(T) - 7 voies / vías	370
FM_08 DX(T) - 8 voies / vías	420
FM_09 DX(T) - 9 voies / vías	470
FM_10 DX(T) - 10 voies / vías	520
FM_11 DX(T) - 11 voies / vías	570
FM_12 DX(T) - 12 voies / vías	620

Accessoires optionnels / Accesorios opcionnels
• Purge-Moule système VID-O / Sangrado-molde sistema de VID-O
• Vannes d'arrêt à boisseau sphérique / Válvulas de paso
• Electrovanes / Solenoide
• Raccords cannelés / Racords acanalados
• Réductions / Reducciones
• Raccords rapides type Staübli ou équivalent / Racords rápidos tipo Staübli o equivalentes

Note : des modifications peuvent intervenir sans préavis (*) selon type/débit. Le débitmètre DEXA et le système de purge moule VIDO sont des produits brevetés. DEXA et VIDO sont des marques déposées.

Nota : Los cambios pueden ser realizados sin previo aviso (*) por tipo / tarjeta de débito. EL caudalímetro Y EL SISTEMA DE PURGA DEXA MOLDE VIDO son productos patentados. DEXA y VIDO son marcas registradas.

Retrouvez toutes nos références sur notre catalogue en ligne et toutes les fiches techniques sur www.bmsfrance.eu

🏠 53, route des Contamines
74370 Argonay - France

☎ Tél. : +33 (0)4 50 27 29 00 - Fax. : +33 (0)4 50 27 38 22

✉ info@bmsfrance.eu

@ www.bmsfrance.eu

📺 Découvrez nos vidéos explicatives sur notre chaîne Youtube