



Caractéristique du produit

- empêche la stagnation dans les installations de conduits circulaires par circulation forcée en cas de prélèvements en aval, utilisation possible dans l'eau potable froide (PWC) et l'eau potable chaude (PWH)
- répartiteur de débit selon le principe Venturi y compris cartouche dynamique, avec conduite d'alimentation et conduite de retour à cellules humides
- pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistante à la dézincification et à la corrosion, résistant à l'eau agressive
- répartiteur de débit passage avec filetage extérieur pour vissages étanche avec joint plat
- conduite d'alimentation à cellules humides avec écrou-raccord
- conduite de retour à cellules humides avec écrou-raccord
- ne nécessite aucune maintenance
- sans espace mort
- y compris robinet d'arrêt de flux intégral VAV avec filetage extérieur et poignée à fermeture en douceur, figure 387 0G
- étanchéité de broche en EPDM sans entretien
- partie supérieure intérieure amovible TOP-ENTRY, avec corps d'étanchéité EPDM et corps de fermeture en bronze
- y compris coque isolante en mousse de polyéthylène à alvéoles fermées
- pastilles rouge et verte incl.

Normes et homologations

- soupape(s) avec homologation avec DVGW
- homologation SSIGE
- selon la fiche de travail DVGW W 570
- selon les critères d'évaluation pour les métaux du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- jusqu'à DN 32 Certification d'insonorisation selon la norme DIN EN ISO 3822 classe 1
- coques isolantes classe de matériau B1 conformément à la norme DIN 4102
- DIN EN 13828

Données techniques

- niveau de pression PN 16
- température de service max. 90 °C

Numéro de commande	Passage DN	Sorties DN	VAV DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	Poids (kg)
6500701500	15	15	15	G 3/4	G 3/4	70	87	123,5	185	100	115	90	1,80
6500702000	20	20	20	G 1	G 1	70	97	133,5	185	100	115	90	2,19
6500702500	25	20	20	G 1 1/4	G 1	70	107	143,5	185	100	115	90	2,41
6500703200	32	20	20	G 1 1/2	G 1	70	112	148,5	195	100	115	90	2,60
6500704000	40	25	25	G 1 3/4	G 1 1/4	70	124,5	168,5	206	100	121	93	3,60
6500705000	50	25	25	G 2 3/8	G 1 1/4	70	134,5	178,5	219	100	121	93	4,16

Accessoires

- Raccord filetage intérieur en bronze, Figure 476 06
- Raccord filetage extérieur en bronze, Figure 476 08
- Raccord à sertir Système Geberit MAPRESS Acier inoxydable et cuivre, Figure 476 22
- Système de raccords à sertir Viega SANPRESS et PROFIPRESS, Figure 476 30
- Système de raccords à sertir SANHA et NIROSAN, Figure 476 35
- Raccord à sertir Système Geberit MEPLA, Figure 476 40
- Système de raccords à sertir Geberit MAPRESS acier inoxydable, Figure 476 20
- Système de raccords à sertir Viega SANPRESS INOX, Figure 476 70
- Raccord double avec écrou-raccord des deux côtés, Figure 101 06

Pièce de rechange

- Joint de vissage en EPDM, Figure C3100 476 07
- Coque isolante pour diviseur de débit, Figure 471 20