



DOC053.52.90449

## Catalogue de matériel de montage par paramètre

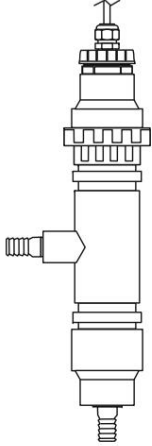
10/2018, édition 3

Les images présentées dans les tableaux sont des exemples, elles peuvent légèrement différer de la réalité.

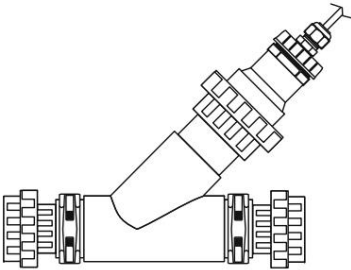
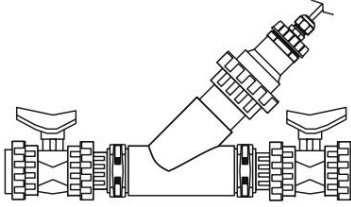
Pour des informations détaillées telles que les dessins, les dimensions, etc., veuillez vérifier les numéros DOC mentionnés dans les tableaux.

Dans de nombreux cas, une solution matérielle de montage a été configurée. D'autres configurations sont disponibles, veuillez vérifier les numéros DOC pour d'autres options et accessoires.

La compilation des textes et des images a été réalisée avec le plus grand soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues.

Numéro d'article	Description	Matériel compatible avec :	Dimensions (mm):	Installation	Spécification T (°C)	Spécification P (barre)	DOC disponibles	
Numéros de pièces uniques : LZH052	Flux à travers la cellule	Corps en PVC LXV416.99.20xx1 (LDO sc)	diamètre x longueur 100 x 485	Raccordement des tubes	45	5 barres		DOC053.52.00098
LZY276	Réducteur pour 1" NPT capteur							

**Paramètre Oxygène dissous**

Numéro d'article	Description	Matériel compatible avec :	Dimensions (mm):	Installation	Spécification T (°C)	Spécification P (barre)	DOC disponibles	
Numéros de pièces uniques : LZH076	Flux à travers la cellule	Corps en PVC LXV416.99.20xx1 (LDO sc)	hauteur x longueur 422 x 475	G 2.25 Filetage intérieur	45	5 barres		DOC053.52.00142
LZY276	Réducteur pour 1" NPT capteur							
Pièce unique Nombres: LZH077	Flux à travers la cellule y compris vannes	Corps en PVC LXV416.99.20xx1 (LDO sc)	hauteur x longueur 422 x 660	G 2.25 Filetage interne	45	5 barres		DOC053.52.00142
LZY276	Réducteur pour 1" NPT capteur							