



les réducteurs de pression de ce type protègent les installations d'eau domestique ainsi que les composants du circuit contre une pression excessive de l'alimentation. La pression de consigne est maintenue constante même en cas de surpression intempestive sur la pression d'entrée. Ils peuvent également être utilisés pour des applications industrielles ou commerciales dans la plage de leurs spécifications. La réduction de pression de service réduit les niveaux sonores dans le circuit et réduit la consommation d'eau.

Prix catalogue

À partir de

**166,02€ HT**



SCANNEZ-MOI

### Tous nos modèles

Réf. Produit	Réf. Fournisseur	Diam.	Prix
1092560	D06F-1/2A	15x21	<b>124,52€ HT</b>
314109	D06F-3/4A	20x27	<b>151,85€ HT</b>
1092562	D06F-1A	26x34	<b>188,59€ HT</b>
1092561	D06F-11/4A	33x42	<b>284,43€ HT</b>
1092564	D06F-11/2A	40x49	<b>483,26€ HT</b>
1092563	D06F-2A	50x60	<b>550,78€ HT</b>