

## Division avec arrêt à bille



### Description du produit:

Division/distributeur avec arrêt à bille.

Ils permettent une ouverture et une fermeture lentes et peuvent être utilisés comme organe de réglage. Le raccord rotatif à l'entrée permet d'éviter que le tuyau ne se torde.

Les divisions sont utilisées pour distribuer l'agent d'extinction d'une alimentation dans plusieurs lignes de tuyaux ou, dans des cas particuliers, pour le recueillir dans le sens inverse. Chaque conduite peut être coupée individuellement par un dispositif d'arrêt. Selon DIN 14345, les dispositifs d'arrêt des distributeurs doivent être faciles à utiliser dans le sens habituel du débit jusqu'à 16 bar, dans le sens inverse jusqu'à 6 bar.

Article no.	Storz (mm)	Prix (sans TVA)
01.65212	55 / 2 x 25	206,00
01.65219	55 / 1 x 55 + 2 x 25	249,00
01.65200	55 / 2 x 55	235,00
01.65201	75 / 2 x 55	230,00
01.65202	75 / 3 x 55	295,00
01.65203	75 / 1 x 75 + 2 x 55	280,00
01.65206	75 / 2 x 75	265,00
01.65205	110 / 2 x 75	335,00
01.65204	110 / 3 x 75	420,00
01.65208	110 / 2 x 75 x 110	952,00
01.65209	125 / 2 x 75 x 110	480,00
01.65221	55 / 2 x 25	206,00

### Description du produit:

Le diviseur avec vanne à bille offre une solution fiable pour le contrôle précis des flux de fluides dans diverses situations. Il est facile à installer et à entretenir, tandis que la vanne à bille assure une étanchéité efficace. Idéal pour l'utilisation, ce produit garantit une fonctionnalité et une durabilité élevées.