

## Vannes, PRODURAN®, DURAN®

Marque : SCHOTT DURAN



En verre borosilicaté 3.3 transparent DURAN®, avec axe en PTFE

Disponible droite ou inclinée

Résistance à une température de -20 à +150 °C ; résistance chimique élevée

Axes de valves remplaçables

Ces soupapes sont idéales pour une distribution précise et sont donc parfaites pour les équipements en verre. Soupape facile à actionner avec dispositif de sécurité qui l'empêche d'être accidentellement complètement retirée. Joint réglable.

Disponible droite ou inclinée

Résistance à une température de -20 à +150 °C ; résistance chimique élevée

Axes de valves remplaçables

Ces soupapes sont idéales pour une distribution précise et sont donc parfaites pour les équipements en verre. Soupape facile à actionner avec dispositif de sécurité qui l'empêche d'être accidentellement complètement retirée. Joint réglable.

### Vannes droites

Hole Ø	Cdt		Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
0 - 10 mm	1		2598005	10 jours	286056408	201-1319
0 - 2,5 mm	1		2598006	10 jours	286055806	201-0011
0 - 4,0 mm	1		2598007	10 jours	286056005	201-0012
0 - 6,0 mm	1		2598008	10 jours	286056202	201-0013

### Vannes à 90°

Hole Ø	Cdt	Type	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
0 - 10 mm	1	-	2598009	10 jours	286057104	201-1320
0 - 2,5 mm	1	Angulaire	2598010	10 jours	286056605	201-0021
0 - 4,0 mm	1	-	2598011	10 jours	286056802	201-0022