



G 3/4"

Matériel:

corps et couvercle	laiton
flotteur	inox
joint du siège	FPM

Montage:

toujours montage vertical

Pression: PN 16

pression d'ouverture max. 6 bar

Température admissible:

120° C laiton
40° C avec revêtement époxy

Option:

- corps et couvercle avec revêtement époxy en lit fluidisé
- avec vanne à bille inox en amont
- avec aération supplémentaire

G 3/4"

Material:

Gehäuse und Deckel:	Messing
Schwimmer	inox
Sitzdichtung	FPM

Einbau:

immer senkrechte Montage

Druck: PN 16

Öffnungsdruck max. 6 bar

Temperaturbeständigkeit:

120° C Messing
40° C mit Epoxy Beschichtung

Option:

- Gehäuse und Deckel mit Epoxy Wirbelsinterbeschichtung
- mit Chromstahl Kugelhahn eingangsseitig
- mit Zusatzbelüftung