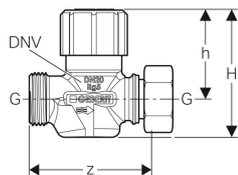


## Robinet d'arrêt à siège droit Geberit



Exemple d'image

### Utilisation

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel

### Caractéristiques

- Jointure plate
- Partie supérieure entièrement traversée par l'eau

### Contenu de la livraison

- Inserts colorés (rouge, bleu)

- Écrou de serrage en laiton
- Étanchéité de la broche ne nécessitant aucun entretien grâce à un joint à lèvres autolubrifiant en EPDM
- Joints de vanne et de partie supérieure en EPDM
- Joint d'étanchéité plat en matériau composite renforcé de fibres

### Caractéristiques techniques

Température de service	0-95 °C
Matériau	Bronze (CuSn5Zn5Pb2-C)

- Joint d'étanchéité plat

N° de réf.	DN	DNV	G	H	h	Z	PN
653.495.00.1	20	20	1 "	8 cm	5.6 cm	8.5 cm	10 bar