



ROBINET DE BARRAGE GAZ

Description

Robinet à boisseau sphérique.
Corps monobloc en laiton CW617N.
Sphère en laiton chromé CW617N.
Axe inéjectable.
Étanchéité à la tige par garniture en NBR.
Joint de sphère en PTFE.
Passage intégral.

Poignée plate en acier, plastifiée de couleur jaune.
Raccordement Femelle/Femelle.

Points forts

- Modèle à filetage long.
- Agréé gaz DVGW.
- Conforme à la norme EN 331-1998.



!
• Modèle «sans agrément ministériel».
• Interdit sur les réseaux alimentant les habitations et les établissements recevant du public.

Caractéristiques

Ø	P. maxi	T°	Fluides	A	B	C	Poids
15 x 21	5 b.	-20°C à +60°C	Gaz naturel - Gaz neutres	87	59,5	48	0.195
20 x 27				100	68,5	54	0.297
26 x 34				100	81,5	58	0.495
33 x 42				131	99	67	0.700
40 x 49				131	109	72	1.070
50 x 60				154	132	88	1.755

