

Corps de vanne avec prérglage



EB D

- Pour régulation de température des radiateurs ou pour régulation multizone
- Cône de vanne ajusté sur le point de fermeture, goupille de pression avec double joint
- Joint torique extérieur échangeable sous pression, capuchon de protection pour manoeuvres manuelles
- Caractéristiques techniques et dimensions selon EN 215 / HD 1215
- Corps de vanne en laiton nickelé
- Réglage continu de la valeur Kv pour équilibrage hydraulique possible avec clé de prérglage graduée
- Course pour la fermeture : 4 mm
- Raccordement de la tête thermostatique par écrou-raccord M30 x 1,5 mm.



EB E

RÉFÉRENCES DE COMMANDE	CORPS	CODE INFORMATIQUE	RACCORD	Kv	Kvs
EB 1/2" D	droit	0100 0071 5802	1/2"	0,10 à 0,57	0,10 à 1,01
EB 3/4" D	droit	0100 0071 5803	3/4"	0,10 à 0,66	0,10 à 1,50
EB 3/4" E	équerre	0100 0071 5703	3/4"	0,10 à 0,66	0,10 à 1,50