

## FICHE ARTICLE

Date d'édition : Dimanche 24 novembre 2024 (02:51).



RÉFÉRENCE PRODUIT : 7278W



# ROBINET AUTO-EQUILIBRANT - RA-DV - Indépendant de la pression

ROBINET AUTO-EQUIL.RA-DV D15 DRT.1/2 013G7714

## Informations générales

Marque	Danfoss
Dénomination	<b>ROBINET AUTO-EQUILIBRANT - RA-DV - Indépendant de la pression</b> <i>Modèle : Droit - Dn : 15 - 1/2" - Référence : 013G7714</i> DANFOSS [013G7714]
Référence fabricant	013G7714
Référence RICHARDSON	7278W.5
Libellé	ROBINET AUTO-EQUIL.RA-DV D15 DRT.1/2 013G7714

## Caractéristiques

<b>Référence fournisseur</b>	013G7714
<b>Poids brut</b>	0.29 kg
<b>Poids Net</b>	0.28 kg
<b>Dimensions de la vanne</b>	DN 15
<b>Débit [l/h] [max.]</b>	135 L/h
<b>Débit avec réglage 1 [l/h] [Max.]</b>	10 L/h
<b>Débit avec réglage 2 [l/h] [Max.]</b>	15 L/h
<b>Débit avec réglage 3 [l/h] [Max.]</b>	20 L/h
<b>Débit avec réglage 4 [l/h] [Max.]</b>	35 L/h
<b>Débit avec réglage 5 [l/h] [Max.]</b>	50 L/h
<b>Débit avec réglage 6 [l/h] [Max.]</b>	80 L/h
<b>Débit avec réglage 7 [l/h] [Max.]</b>	100 L/h
<b>Débit avec réglage N [l/h] [Max.]</b>	135 L/h
<b>Groupe de produits</b>	Robinets de radiateur
<b>Norme de dimension</b>	F
<b>Plage de pression différentielle [bar] [Max.]</b>	0.6 bar
<b>Plage de pression différentielle [bar] [Min.]</b>	0.1 bar
<b>Pression d'essai [bar]</b>	16 bar
<b>Pression de service [bar] [Max.]</b>	10 bar
<b>Préréglage</b>	Oui
<b>Taille du raccordement extérieur</b>	R 1/2
<b>Taille du raccordement intérieur</b>	Rp 1/2
<b>Température de départ [°C] [Max.]</b>	95 °C
<b>Type</b>	RA-DV
<b>Type de raccord union</b>	Standard
<b>Type de vanne</b>	Dynamique (indépendant de la pression)
<b>Types de raccordements</b>	Filetage interne