CLAPET ANTI-RETOUR EN LIGNE À USAGE GÉNÉRAL - SÉRIE C

☑ Adresse e-mail

➡ Imprimer



COMMENTAIRE

Cliquer pour zoomer

Les clapets anti-retour série C offrent une grande polyvalence grâce à une grande variété de matériaux, de tailles et de types d'orifices. Ils s'utilisent dans les applications hydrauliques et pneumatiques, sur les systèmes mobiles et industriels.

RÉFÉRENCE:

9C600S

TYPE DE FILETAGE:

BSPP

TAILLE ORIFICE:

3/8

MATÉRIAU DU CORPS DE VANNE:

Steel

PRESSION DE TARAGE (PSI):

5

MATÉRIAU DU JOINT:

Nitrile

TYPE DE CLAPET: Soft Seat DÉBIT MAXI. (GPM): 8 TYPE DE RACCORDEMENT: Female - Female QUANTITÉ: 1 pièce(s)

Supprimer la sélection

Supprimer la sélection

Supprimer la sélection

OU ACHETER



Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DÉBIT MAXI. (LPM)

30

PRESSION DE SERVICE MAXI. (PSI)

5000

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXI. (F)

250

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINIMALE (F)

-40

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXI. (C)

121

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINIMALE (C)

-40

STYLE DE MONTAGE

En ligne

MARQUE

Colorflow

MÉDIA

Hydraulique

Imprimer le descriptif produit

COMMENTAIRE

SUPPORT PRODUIT

RECOMMANDÉ



e à pointeau de ision en ligne -Série MV



Valve à pointeau en ligne, à usage général - Série N



Régulateur de débit en ligne - Série F



Valve à poi précision e Série

NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:



















CONTACT

Parker Hannifin France SAS Sales Company France 142, rue de la Forêt



Parker Hannifin		+
Opérations internationales	AIRE	+
L'entreprise	OMMENT	+
Global Support Center	Ŏ	+

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019