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:

9C400S

TYPE DE FILETAGE:

BSPP

TAILLE ORIFICE:

1/4"

MATÉRIAU DU CORPS DE VANNE:

Steel

PRESSION DE TARAGE (PSI):

5

MATÉRIAU DU JOINT:

Nitrile

TYPE DE CLAPET: Soft Seat DÉBIT MAXI. (GPM): 5 TYPE DE RACCORDEMENT: Female - Female QUANTITÉ: 1 pièce(s)

Supprimer la sélection

BUNCHETER

Supprimer la sélection

BUNCHETER



Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DÉBIT MAXI. (LPM)

19

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

RECOMMANDÉ

SUPPORT PRODUIT

CAO



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:



















Parker Hannifin France SAS Sales Company France 142, rue de la Forêt 74130 Contamine-sur-Arve France

NOUS CONTACTER PAR E-MAIL

Parker Hannifin	ARE	+
Opérations internationales	COMMENTAIRE	+
L'entreprise	Ō	+
Global Support Center		+

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE \mid SÉCURITÉ \mid MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019