



Tél. / Fax : + 33 (0) 4 78 91 79 74

Email: contact@fedist.fr

www.fedist.fr

JOINT D'ETANCHEITE PERCE POUR BRIDE ISO REF.5JP

DESCRIPTION

- Joint d'étanchéité en caoutchouc permettant de réaliser l'étanchéité entre :
 - deux éléments de canalisation à bride
 - un appareil de robinetterie à un élément de canalisation à bride



APPLICATION

- Réseaux d'adduction et distributeur d'eau potable
- Equipement hydraulique
- Réseaux d'irrigation

SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Élastomère	EPDM	E 628

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

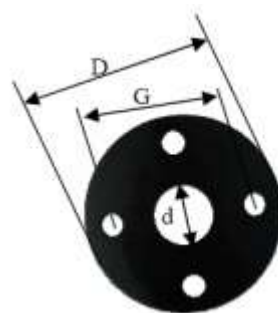
- Certification EN ISO 9001 : 2000
- A.C.S n°05 MAT NY 074

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Épaisseur : 5 mm
- 2 insertions toile
- Dureté (shore A) : 70 + ou -5
- Température de fonctionnement admissible : - 40°C à + 120°C

Les informations sont données à titre indicatif et sous modifications éventuelles sans préavis.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Réf. FED	DN	PN	Dimensions D x d (mm)	Trous de boulons		
				Nb	Ø (mm)	G(mm)
5JP-40	40	10/16	150 X 45	4	18	110
5JP-50	50	10/16	165 X 55	4	18	125
5JP-60	60	10/16	175 X 65	4	18	135
5JP-65	65	10/16	185 X 70	4	18	145
5JP-80	80	10/16	200 X 85	8	18	160
5JP-100	100	10/16	220 X 105	8	18	180
5JP-125	125	10/16	250 X 130	8	18	210
5JP-150	150	10/16	285 X 155	8	22	240
5JP-200	200	10	340 X 205	8	22	295
5JP-200A	200	16	340 X 205	12	22	295
5JP-250	250	10	400 X 255	12	22	350
5JP-250A	250	16	400 X 255	12	26	355
5JP-300	300	10	445 X 305	12	22	400
5JP-300A	300	16	445 X 305	12	26	410
5JP-350	350	10	505 X 355	16	22	460
5JP-350A	350	16	520 X 355	16	26	470

1153, Route de Trévoux – 69730 GENAY

E.U.R.L. au capital de 35000 Euro – Code APE 518 M – Siret 478 967 193 00028
Reproduction et/ou communication interdite sans autorisation de la société F.E.D

5JP-400	400	10	565 X 405	16	26	515
5JP-400A	400	16	580 X 410	16	30	525
5JP-450	450	10	615 X 455	20	26	565
5JP-450A	450	16	640 X 460	20	30	585
5JP-500	500	10	670 X 505	20	26	620
5JP-500A	500	16	715 X 510	20	33	650
5JP-600	600	10	780 X 605	20	30	725
5JP-600A	600	16	840 X 610	20	36	770
5JP-700	700	10	895 X 705	24	30	840
5JP-700A	700	16	910 X 710	24	36	840
5JP-800	800	10	1015 X 805	24	33	950
5JP800A	800	16	1025 X 810	24	39	950

MONTAGE

- Entre deux brides plates percées :
 - ISO PN 10/16 du DN 40 mm au DN 150 mm
 - ISO PN 10 au PN 16 du DN 100 mm au DN 800 mm

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.