

Porte-disques

Les porte-disques Donadon sont projetés pour avoir le maximum de fiabilité dans l'utilisation des disques de rupture Donadon.



Les modèles prévus pour le montage entre les brides (HI, Y90 et GR) ont:

- Un diamètre interne tel à permettre l'ouverture totale du disque et le passage total sur l'aire nominale de décharge
- Un diamètre externe tangent aux boulons de façon à faciliter le centrage sur les brides.

Le porte-disque Y90 a une hauteur telle à consentir au disque Y90 de s'ouvrir complètement pour se mettre en position verticale.

Les matériaux standard sont: Acier au carbone, AISI 316L, Nickel, Monel, Inconel, Hastelloy. Des exécutions spéciales sont possibles avec un revêtement en PTFE ou en PTFE chargé verre. Ils ont aussi deux petites plaques d'assemblage, en acier inox.

Le porte-disque AZ60 est projeté pour être inséré directement sur les tubes. Il est composé de deux parties bridées, avec des boulons en acier, avec la possibilité d'avoir à l'extrémité divers types de raccords:



- filetés femelle ou mâle NPT o GAS,
- à souder de tête,
- à poche à souder.

Le porte disque "sanitaire" ou "clamp" en acier inoxydable avec finition interne particulièrement soignée (<0,6 Ra) permet une faible contamination de particules, une faible turbulence ainsi qu'une faible perte de charge. Il est conseillé pour les industries alimentaires, fromagères, cosmétiques et pharmaceutiques.

Le porte disque GR en graphite est projeté pour le montage des disques en graphite remplaçable GR.



Caractéristiques Techniques

Type	Disques	DN	PN	tenue	Accessoires
HI	STD, SCD, DCD, TCD	15 - 900	6 - 160	Plate ou conique	Nippli, raccords en T, valve d'excès de flux
AZ60	STD, SCD, DCD, Y90	6 - 100	Jusqu'à 400 bar	Plate ou conique	Nippli, raccords en T, valve d'excès de flux
Y90	Y90	25 - 200	6 - 100	Plate	Nippli, raccords en T, valve d'excès de flux
GR	GR	25 - 200	6 - 10	Plate	-
Sanitaire	STD, SCD, DCD	½" - 12"	6	Plate	-

DONADON SDD Srl

Via Franceschelli, 7 - 20011 Corbetta (Milano) - Internet: www.Donadonsdd.com

Tel: +39 02 90 11 10 01; Fax: +39 02 90 11 22 10 - Email: donadonsdd@donadonsdd.com