



De conception simple mais robuste les têtes de lavage rotatives type UBF... sont particulièrement adaptées au lavage de réservoirs fermés d'un diamètre maximum de 1 mètre. Un orifice de 26mm seulement permet leur introduction dans un container, fût ou tout autre réservoir de petite dimension. Les UBF...offrent les avantages suivants :

- Surfaces polies.
- Rotation par le seul fluide nettoyant.
- Lavage sur 320° sans zone "d'ombre".
- Risques de bouchage limités (fentes).
- Consommation du liquide réduite par rapport aux systèmes fixes.
- Encombrement réduit.
- Matériaux : inox 316L
- Température maxi : 120°C
- Surfaces électropolies miroir
- Double chemin de billes

CHOIX DES MODELES

Angle	CODE	RF	PRESSIONS (bars) / DEBITS (L/mn)				
			1 bar	3 bars	5 bars	10 bars	20 bars
320°	UBF2270B31SB	1/2"F	16,3	27,0	36,4	51,5	56,4
180°*	UBF2270B31TZ	1/2"F	16,3	27,0	36,4	51,5	56,4
320°	UBF2380B31SB	1/2"F	21,9	38,0	49,2	69,3	76,0

* : Pulvérisation sur 180°, à l'opposé de l'entrée du fluide.

Raccordements gaz (bsp)

Montage en position verticale préconisé afin d'éviter une usure prématurée des chemins de billes.



PNR FRANCE
 56 Boulevard de Courcerin
 Espaces Multiservices N°42
 77183 CROISSY BEAUBOURG

TEL : 33 (0)1 60 17 63 65 FAX : 33 (0)1 60 17 62 60 Site Web : <http://www.pnr.fr>