



OPERATING FEATURES

Flow coefficient Cv	0,49
Orifice size (mm)	10
Maximum nitrogen flow (nm ³ /h N ₂)	20
External sealing (ATM cm ³ /s Helium)	<2.10 ⁻¹⁰
Internal sealing (ATM cm ³ /s Helium)	<3.10 ⁻⁹
Working temperature (°C)	0 to 200
Working pressure (bar)	10
Life time (cycles)	100 000
Actuation pressure (bar)	5 to 6

A	13/03/12	DELANNOY.B	Valette.L		Etablissement du plan.	
Indice	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation	
Matière			Tol. { Générale 0.5 Angulaire ± Rugosité Ra		FLOWLINK	
Norme:			Echelle:			
Traitement:			Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa			
Titre					Numéro de plan	Indice
VP HT 312 NO NC FMM (Op déportés)					120311	A