



OPERATING FEATURES	
Flow coefficient Cv	0,68
Orifice size (mm)	8
Maximum nitrogen flow (nm ³ /h N ₂)	25
External sealing (ATM cm ³ /s Helium)	<2.10 ⁻¹⁰
Internal sealing (ATM cm ³ /s Helium)	<1.10 ⁻⁹
Working temperature (°C)	0 to 200°C
Working pressure (bar)	15
Dead volume for VCR fitting (including VCR fitting) (cm ³)	2,1
Life time (cycles)	100 000
Actuation pressure (bar)	5 to 6

B	29/03/11	DELANNODY.B	Valette.L		Adapter flange DN16 CF	
A	28/03/11	DELANNODY.B	Valette.L		Etablissement du plan.	
Ind	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation	
Matière		Tol.		Générale 0,3	FLOWLINK	
Norme:		Angulaire ±		Rugosité Ra		
Traitement:		Echelle:			Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa	
Titre					Numéro de plan	Indice
VP EL HT 238 DN16 CF C6 NF					110315	B