



OPERATING FEATURES	
Flow coefficient Cv	0,98
Orifice size (mm)	10
Maximum nitrogen flow (nm <sup>3</sup> /h N2)	50
External sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<2.10 <sup>-10</sup>
Internal sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<1.10 <sup>-9</sup>
Working temperature (°C)	0 to 70
Working pressure (bar)	30
Life time (cycles)	1 000 000

A	28/05/12	DELANNODY.B	Valette.L		Etablissement du plan.	
Indice	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation	
Matière					Tol. { Générale 0,4 Angulaire ± Rugosité Ra	FLOWLINK
Norme:						
Traitement:					Echelle:	Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa
Titre						
VM 212 MM					Numéro de plan	
					120511	
					Indice	
					A	