



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)	<3.10 ⁻⁹
Working temperature (°C)	0 to 150
Working pressure (bar)	20
Life time (cycles)	1 000 000

B	21/12/12	DELANNODY.B	Valette.L		Mise à jour température et cotation
A	20/12/12	DELANNODY.B	Valette.L		Etablissement du plan.
Ind	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation
Matière		Tol. [Générale 0,2 Angulaire ± Rugosité Ra		<h1 style="text-align: center;">FLOWLINK</h1> <p style="text-align: center;">Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa</p>	
Norme:		Echelle:			
Traitement:					
Titre					Numéro de plan <h2 style="text-align: center;">121213</h2>
<h1 style="font-size: 2em;">VL 238 TT8 INOX</h1>					Indice <h2 style="text-align: center;">B</h2>