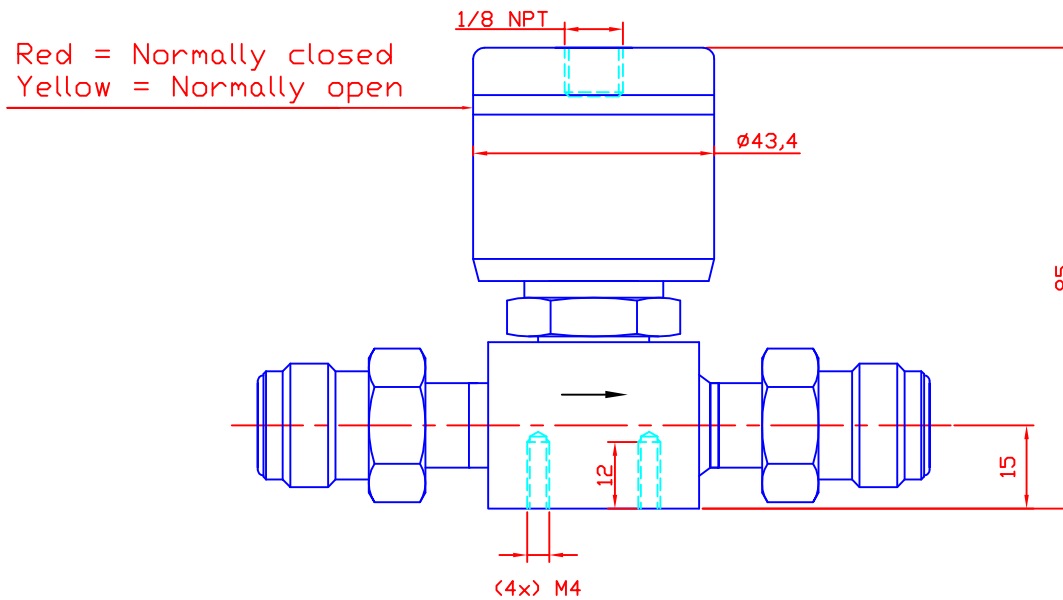
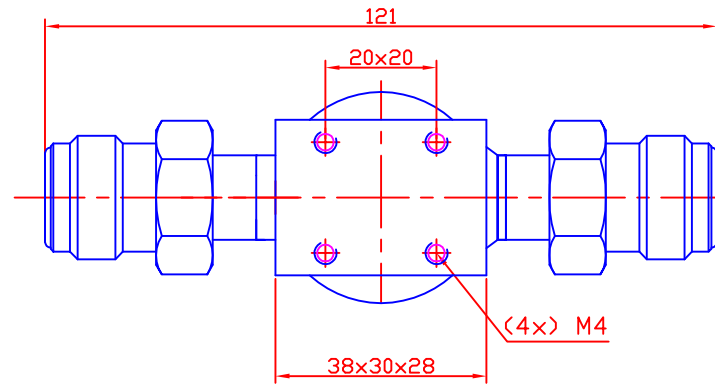


## OPERATING FEATURES

Flow coefficient Cv	0,98
Orifice size (mm)	10
Maximum nitrogen flow (nm <sup>3</sup> /h N <sub>2</sub> )	50
External sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<2.10 <sup>-10</sup>
Internal sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<3.10 <sup>-9</sup>
Working temperature (°C)	0 to 70
Working pressure (bar)	15
Dead volume for VCR fitting (cm <sup>3</sup> )	3
Life time (cycles)	1 000 000
Actuation pressure (bar)	<b>5 to 6</b>



A	28/09/10	DELANNOY.B	Valette.L		Etablissement du plan.	
Indice	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation	
Matière				Tol. { Générale 0,2 Angulaire ± Rugosité Ra	<b>FLOWLINK</b>	
Norme:				Echelle:		
Traitement:				Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa		
Titre					Número de plan	Indice
VP 212 MM					100907	A