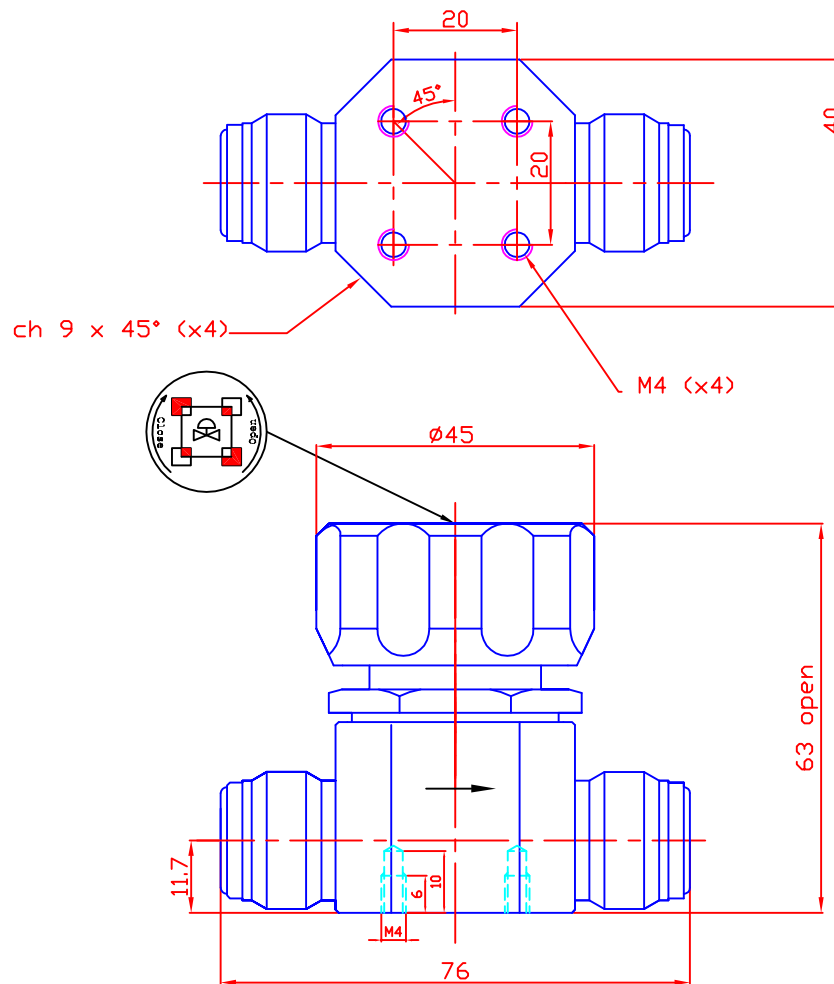


OPERATING FEATURES	
Flow coefficient Cv	0,68
Orifice size (mm)	8
Maximum nitrogen flow (nm <sup>3</sup> /h N2)	25
External sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<2.10 <sup>-10</sup>
Internal sealing (ATM cm <sup>3</sup> /s Helium)	<1.10 <sup>-9</sup>
Working temperature (°C)	0 to 70
Working pressure	30
Life time (cycles)	1 000 000



A	05/05/09	DELANNOY.B	Valette.L		Etablissement du plan.	
Indice	Date	Dessiné par	Vérifié par	Visa	Désignation	
Matière				Tol.	Générale 0.2 Angulaire ± Rugosité Ra	
Norme:				Echelle:		
Traitement:					Utilisation et reproduction interdites Sans accord écrit de FLOWLINK Sa	
Titre					Numéro de plan	Indice
MMVM 212 MM					090503	A