

GENERALITES

Pression d'utilisation 0 à 16 bar [1 bar =100 kPa]
 Plage de température ambiante -20°C à +105°C
 Pression mini de fonctionnement 0,07 bar

fluides (*)	plage de température (TS)	garnitures (*)
air propre et sec ou gaz inerte sec	-20°C à +105°C	NBR (nitrile)

MATERIAUX EN CONTACT AVEC LE FLUIDE

(*) Vérifier la compatibilité du fluide avec les matériaux en contact

Corps AISI 316L
 Garnitures d'étanchéité NBR

SELECTION DU MATERIEL

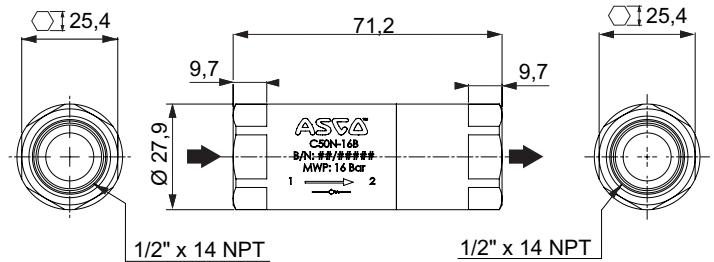
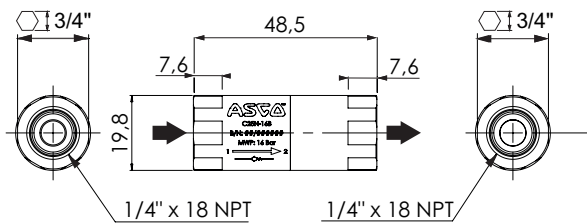
Ø raccordement	coefficient de débit Kv		code
	(m³/h)	(l/min)	
NPT			
1/4	0,95	15,88	8800A90000N0000
1/2	4,57	76,20	8800A90200N0000



ENCOMBREMENTS (mm), MASSES

8800A90000N0000

8800A90200N0000



code	Ø A	masse
8800A90000N0000	1/4 NPT	0,08
8800A90200N0000	1/2 NPT	0,20

