

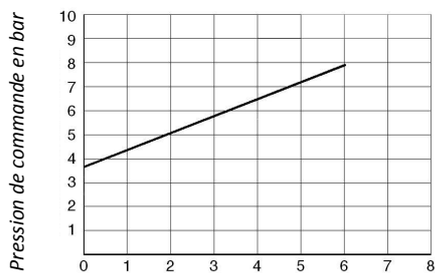
VANNE A MEMBRANE A COMMANDE PNEUMATIQUE NO MV 945P



- Corps PPG
- Union PVC
- DN 10, DN 15
- Membrane en EPDM ou FKM
- PN10 à 20°C
- Pression de pilotage : 6/8 bars, orifice 1/4"

FONCTION ET INSTALLATION

Les vannes à membranes MV 945 pneumatiques sont conçues avec des matériaux de hautes qualités et elles offrent des conditions de contrôles optimales dans la plupart des applications de fluides liquides ou gazeux.

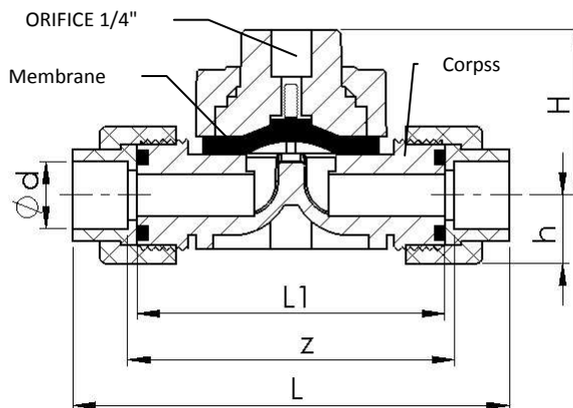
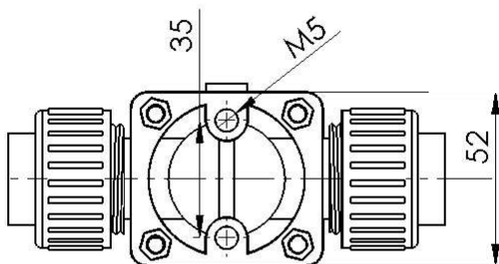


Pression de service en bar

REALISATION

Corps	: PPG
Couvercle	: PPG
Membrane	: EPDM
Joint union	: EPDM
Dimensions	: DN 10, DN 15
Raccordement	: standard raccordement union PVC,
Température	: +10...+50°C =PVC

CODES	DN	CORPS / UNION	JOINT UNION ET MEMBRANE	L	H	d	h	L1	z
945 051	DN 10	PPG/PVC	EPDM	124,5	64	16	18	91	97,5
945-052	DN 15	PPG/PVC	EPDM	128	64	20	23	91	98
945-061	DN 10	PPG/PVC	FKM	124,5	64	16	18	91	97,5
945-062	DN 15	PPG/PVC	FKM	128	64	20	23	91	98



945P

H+P
HOLZMANN Production
INJECTION PLASTIQUE - USINAGE

Centr'Alp
440 rue du Rocher de Lorzier
38 430 MOIRANS
info@holzmann.fr

VANNE A MEMBRANE CDE
PNEU. NO MV 945P

PLAS

1/1