

VANNE INCLINÉ à CLAPET INCORPORÉ ANTIPOLLUTION à DOUBLE PURGES Femelle/Femelle

PN16

Série VA204

Vannes robuste en Bronze pour utilisation Rapide avec Régulation du fluide à basse et haute température

CARACTÉRISTIQUES

Vannes adaptées pour Vapeur , Air , Eau , Huile.

Corps en Laiton et Bronze

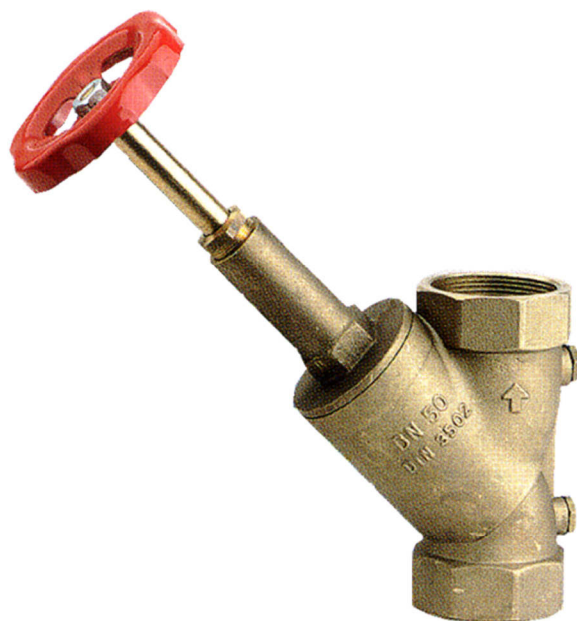
Volant en Acier Vernis.

Écrou de Blocage levier en Acier.

Joint de tenu en Fibre de Verre

Pression maxi pour Gaz : 5 bar à 40°C / 2,5 bar à 250°C.

Pression maxi pour Liquide : 16 bar à 40°C / 10 bar à 250°C.



DN / R	L	H ¹	H ²	D	Matière	Poids-Kg.
1/2"	65	98	85	45	Laiton CW614N	0,300
3/4"	75	112	98	50	Laiton CW614N	0,350
1"	90	130	113	55	Laiton CW614N	0,500
1 1/4"	110	155	135	60	Bronze CuSn5 (UE5P)	0,850
1 1/2"	120	185	155	70	Bronze CuSn5 (UE5P)	1,100
2"	150	225	190	80	Bronze CuSn5 (UE5P)	1,800

Dimension en mm

