



VANNE A SPHERE 3 VOIES FEMELLE

FICHE PRODUIT

Réf :103DL/103DT

DESCRIPTION

- 103DL : lumière en L
- 103DT : lumière en T
- Vannes à sphère F/F/F à passage réduit (103DT) ou passage intégral (103DL)
- Manœuvre quart de tour, 2 positions , par poignée acier avec indication de direction



APPLICATION

- Fluides courants compatibles

SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Corps - Bille-Tige et presse étoupe	Laiton	P-0T58 Pb UNI 5705-65
Levier	Acier	
Joint	PTFE	
Filetage	Laiton	UNI 228
Finition	Brossé nickelé	

CONFORMIT AUX NORMES ET AGREMENTS

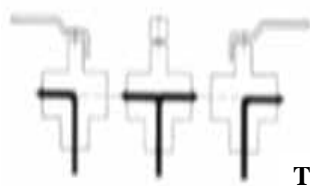
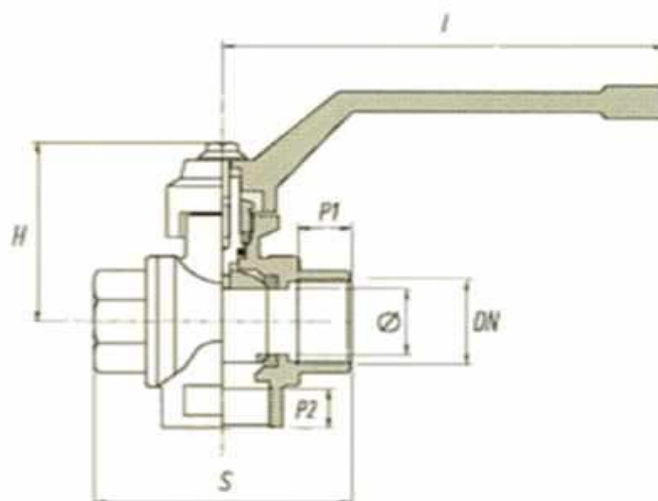
- Taraudage : UNI ISO 228

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- TMS : -10°C +100°C
- PMS : 25 bars

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



T



L

DN	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Ø	10	10	15	20	25	32	39	45
S	46	46	55.5	66	75	85	97	109
P1	11.5	11.5	14	16	17	18	18	19
P2	11.5	11.5	14	16	17	18	18	21
L	91	91	91	91	91	149	149	149
H	47	47	47	47	52	62	69	76

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.