

BOISSEAU SPHERIQUE LAITON A BRIDE

BOISSEAU SPHERIQUE A BBIRDE

**REF : BS LAITON INT BRIDE
PN10 DN ...**

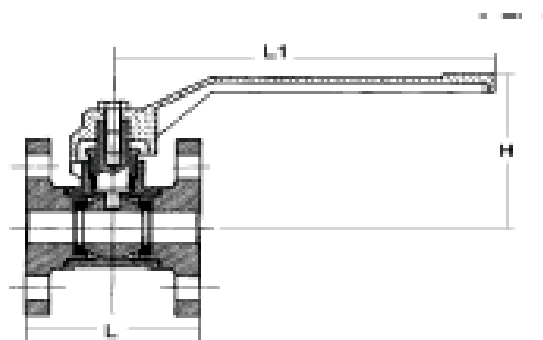


UTILISATION – CARACTERISTIQUE :

Brides GN16
Bille pleine
Passage intégral
Etanchéité de l'axe par presse étoupe
Poignée acier

CONSTRUCTION :

- Corps Laiton EN 12165
- Sphère Laiton EN 12165
- Axe Laiton EN 12165
- Joint PTFE



NORMES – LIMITES – ESSAIS :

Température maxi admissible Ts : 100°C
Pression maxi admissible Ps : 10 bars

observation DIRECTIVE 97/23/CE (CATEGORIE 1)

ENCOMBREMENT – MASSE :

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100
L	65	80	85	100	110	125	140	150	170
H	70	70	90	100	110	120	130	145	170
L1	140	140	165	165	200	200	240	240	320
Poids	1.4	1.8	2.5	3.62	4.76	6.5	8.9	12	15.6

Valable à la date d'édition et susceptible de modifications sans préavis



Lamoot Dari
Allée de la Marque
CS 31009
59447 Wasquehal Cedex

Réf : BS/2P/Laiton/504