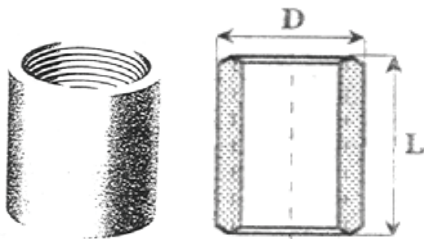


RACCORDS EN FONTE MALLEABLE : NOIR ET GALVANISE



• : De stock

MANCHONS ACIER A SOUDER

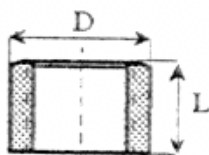


Acier : Qualité ST 37.0

DIN 2986

Ø (")	D (mm)	L (mm)
1/8"	15.0	17
1/4"	18.5	25
3/8"	21.3	26
1/2"	26.6	34
3/4"	31.8	36
1"	39.5	43
1 1/4"	48.3	48
1 1/2"	54.5	48
2"	66.3	56
2 1/2"	82.0	65
3"	95.0	71
4"	121.4	83

DEMI MANCHONS ACIER A SOUDER



Acier : Qualité ST 37.0

DIN 2986 E

Ø (")	D (mm)	L (mm)
1/2"	26.6	15
3/4"	31.8	17
1"	39.5	20
1 1/4"	48.3	22
1 1/2"	54.5	22
2"	66.3	26

BOUTS FILETES



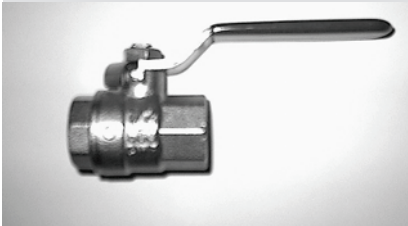
Noir ou galvanisé

Possibilité de filetage
Tous Ø en nos ateliers

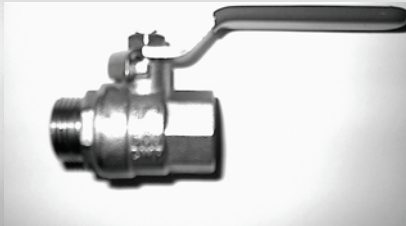
DIN 2982

Ø (")	L (mm)
1/4"	150
3/8"	
1/2"	
3/4"	
1"	
1 1/4"	
1 1/2"	
2"	200
2 1/2"	
3"	
4"	

VANNES A BILLE EN LAITON DE HAUTE QUALITE



Van 7 f/f



Van 4 m/f



Van 3 f/f à purgeur



Van 2 double service

Description :

Boisseau sphérique
Passage intégral
Bille pleine en laiton dur chromaté
Siège en PTFE
Exécution nickelée

Utilisation :

Températures : -10° à +150°
Pression : 1/4" à 3/4" PN40
1" à 1 1/2" PN30
2" à 2 1/2" PN20
3" à 4" PN16

VANNES A BILLE EN LAITON DE HAUTE QUALITE

Ø (")	DN	CH (mm)	C (mm)	B (mm)	A van7 (mm)	A van4 (mm)	A van3 (mm)
1/4	10	22	36	88	46	-	-
3/8	12	22	36	88	46	-	-
1/2	15	25	39	88	46	55	52.5
3/4	20	31	42	88	57	63	62.5
1	25	38	48	106	66	74	71.5
1 1/4	32	48	53	106	78	82	83
1 1/2	40	54	65	134	89	100	97
2	50	67	74	134	102	128	112
2 1/2	65	81	117	175	129	-	-
3	80	95	137	249	146	-	-
4	100	122	154	249	181	-	-

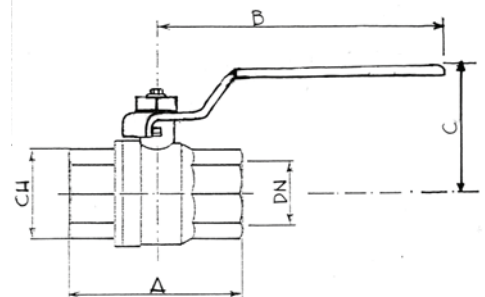


TABLEAU DES TEMPERATURES - PRESSIONS

