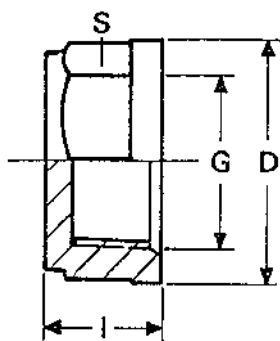


plimat

## BOUCHON femelle à visser

CAP - TAPONE

### PRODUITS ET DIAMÈTRES DISPONIBLES



Référence	G	D	l	S	Gr
BF3/8	3/8"	24	10	28	7
BF1/2	1/2"	37	21	32	18
BF3/4	3/4"	42	24	36	24
BF1	1"	50	26	46	40
BF11/4	1"1/4	60	29	55	60
BF11/2	1"1/2	65	31	60	70
BF2	2"	81	36	75	126
BF21/2	2"1/2	88	63	90	196
BF3	3"	105	70	106	297
BF4	4"	129	89	129	518

### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### MATÉRIEL

> PVC-U (POLYCHLORURE DE VINYLE NON PLASTIFIÉ)  
TOUS NOS RACCORDS SONT FABRIQUÉS PAR  
INJECTION SELON NOS EXIGENCES.

#### UTILISATION

> ADDUCTION D'EAU POTABLE (CERTIFICATION ACS),  
INDUSTRIE (VOIR TABLEAU DE RÉSISTANCE CHIMIQUE),  
TRAITEMENT D'EAU, IRRIGATION, PISCINE

#### PRESSIION DE SERVICE

> CES DONNÉES SONT POUR UNE TEMPÉRATURE DE  
L'EAU À 20°C  
> RACCORDS À COLLER :  
DU Ø 12 MM AU 160 MM = PN16\*  
DU Ø 200 MM AU 400 MM = PN10\*  
> RACCORDS MIXTE ET À VISSER = PN10\*  
\* = SAUF QUAND INDIQUÉ DANS CATALOGUE

#### TEMPÉRATURE DE SERVICE DE L'EAU

> TEMPÉRATURE DE SERVICE : 0°C À 60°C

MERCI DE VOUS REFERER À LA COURBE PRESSIION /  
TEMPÉRATURE DE SERVICE

#### DIMENSIONS

> CONFORMES À LA NORME DIN 8063, À LA NORME  
EN1452-3 (RACCORDS À COLLER) ET À L'ISO7/1  
(RACCORDS FILETÉS).

#### RACCORDEMENT

> RACCORDEMENT PAR COLLAGE UNIQUEMENT AVEC  
DES TUBES CONFORMES À LA NORME DIN 8062.  
UTILISER UNIQUEMENT UNE COLLE SPÉCIFIQUE PVC  
PRESSIION.  
> POUR LES RACCORDS FILETÉS, NOUS RECOMMANDONS  
L'UTILISATION DU RUBAN SILICONE OU RUBAN PTFE  
POUR GARANTIR L'ÉTANCHÉITÉ.