

BOUCHON MÂLE PP

mâle à visser

MALE THREADED CAP | TAPÓN MACHO | DRAADSTOP



SORO
POOL

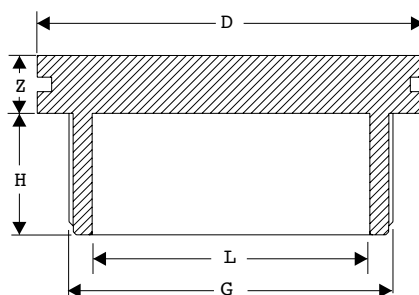
SORO
BUILD

SORO
HOME

SORO
GROW



Référence	G	L	D	Z	H	PN	Gr
PPBM1/2	1/2"	14	25.5	7.5	17.5	16	4
PPBM3/4	3/4"	17.5	31		19	16	8
PPBM1	1"	23	38	10.5	22	16	10
PPBM11/4	1"1/4	29	48	10.5	24.5	16	19
PPBM11/2	1"1/2	34.5	54	10.5	24.5	16	32
PPBM2	2"	43.5	64	15.5	25.5	16	46
PPBM21/2	2"1/2	59	80	15.5	28.5	16	171
PPBM3	3"	67	93	17.5	31	16	240
PPBM4	4"	96	135	20.5	43	16	360



INFORMATION TECHNIQUE

UTILISATION

Agriculture, irrigation et arrosage. Les propriétés de ces matériaux sont parfaitement adaptées à l'usage extérieur.

MATÉRIAUX

Corps en polypropylène noir (PP) traité anti UV.

PRESSION NOMINALE

La pression nominale est de 16 bar pour de l'eau à 20°C (se référer au tableau).

TEMPÉRATURE DE SERVICE

La température de service est de -10°C à +80°C.

CERTIFICATIONS ET NORMES DE RÉFÉRENCE

Les raccords PP sont conformes à la réglementation pour l'eau potable (matière première certifiée ACS et WRAS). Filetages conformes à la norme UNI EN 10226 (ISO 7-1), BS 21, AS 1722.1. Testé selon ISO 1167.

RACCORDEMENT

Tous les raccords de cette gamme sont filetés. L'étanchéité doit être assurée avec un ruban PTFE, un ruban silicone ou une pâte spécifique.