

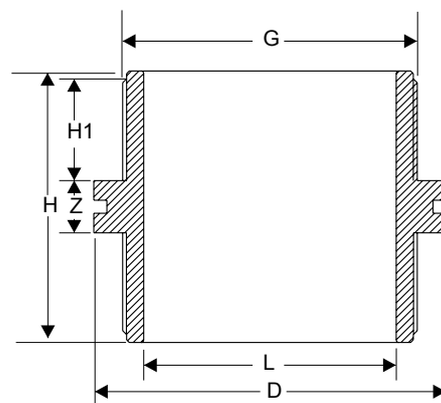
MAMELON PP

mâle à visser

NIPPLE | MACHÓN DOBLE | DRAADNIPPELMOF



Référence	G	L	Z	H	H1	PN	Gr
PPMD1/2	1/2"	13.5	10.5	45	17.2	16	9
PPMD3/4	3/4"	17.5	10.5	48.5	19.5	16	13
PPMD1	1"	23	10.5	52.5	21.5	16	20
PPMD11/4	1"1/4"	29.5	10.5	59	24.5	16	35
PPMD11/2	1"1/2"	35	10.5	59	24.5	16	42
PPMD2	2"	44	15.5	66.5	25.5	16	74
PPMD21/2	2"1/2"	59	15.5	72.5	28.5	16	109
PPMD3	3"	-	-	-	-	16	172
PPMD4	4"	96.5	20	105.5	42.9	16	415



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.