www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74

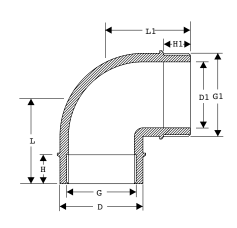
COUDE 90° PP

mâle x femelle à visser

90° ELBOW I CODO 90° I KNIE 90°



Référence	GxG1	L	L1	D	D1	Н	PN	Gr
PPC90MF1/2	1/2"x1/2"	-	37	28	11.5	17	16	18
PPC90MF3/4	3/4"x 3/4"	35	44.5	34.5	18.5	21	16	24
PPC90MF1	1"x1"	43.5	49	42.5	23.5	23.5	16	37
PPC90MF11/4	1"1/4x1"1/4	48	58	51	29.5	25.5	10	53



0

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 ou 10 bar pour de l'eau à 20°C (se référer au tableau).

TEMPÉRATURE DE SERVICE

La température de service et 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.

www.dPompe.fr - Tel.: 02.52.46.00.09 - info@dpompe.fr - Fax: 09.56.80.08.74