

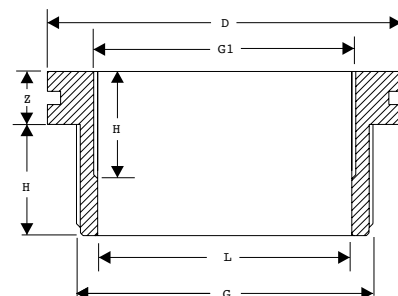
# RÉDUCTION COURTE PP

mâle x femelle à visser

SHORT REDUCER | REDUCCIÓN ROSCADA CORTA | SOKNIPPEL



Référence	GxG1	D	L	H	H1	Z	PN	Gr
PPRMFC3/41/2	3/4"x1/2"	31	17.5	19.5	19	10.5	16	8
PPRMFC11/2	1"x1/2"	38	17.5	21.5	17.5	10.5	16	18
PPRMFC13/4	1"x3/4"	38	22.5	21.5	19.5	10.5	16	12
PPRMFC11/41/2	1"1/4x1/2"	48.5	29	24.5	16	10.5	16	27
PPRMFC11/43/4	1"1/4x3/4"	48.5	28	24.5	18	10.5	16	27
PPRMFC11/41	1"1/4x1"	48.5	29	24.5	20	10.5	16	21
PPRMFC11/21/2	1"1/2x1/2"	54	29	24	18	11	16	41
PPRMFC11/23/4	1"1/2x3/4"	54	34	24	18.5	11	16	37
PPRMFC11/21	1"1/2x1"	54	29.5	24	20.5	11	16	34
PPRMFC11/211/4	1"1/2x1"1/4	54	37	24	25.5	11	16	34
PPRMFC23/4	2"x3/4"	64.5	45.8	26	19	15.5	16	55
PPRMFC21	2"x1"	64.5	46.5	26	22	15.5	16	58
PPRMFC211/4	2"x1"1/4	64.5	38	26	25	15.5	16	58
PPRMFC211/2	2"x1"1/2	64.5	43.5	26	26	15.5	16	47
PPRMFC21/211/4	2"1/2x1"1/4	-	-	-	-	-	16	-
PPRMFC21/211/2	2"1/2x1"1/2	-	-	-	-	-	16	-
PPRMFC21/22	2"1/2x2"	80	60	28.5	24.5	15.5	16	72
PPRMFC31	3"x1"	93	67.5	32	21	17.5	10	149
PPRMFC311/4	3"x1"1/4	-	-	-	-	-	10	145
PPRMFC311/2	3"x1"1/2	-	-	-	-	-	10	145
PPRMFC32	3"x2"	93	68.5	32	26	17.5	10	136
PPRMFC321/2	3"x2"1/2	93	70.5	32	30.5	17.5	10	88
PPRMFC42	4"x2"	135	88	43	25.5	21	10	345
PPRMFC43	4"x3"	135	88	43	34	21	10	301



SORO  
POOL

SORO  
BUILD

SORO  
HOME

SORO  
GROW



## 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 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.