

## Manguera Termoplástica GAS8F416 / GAS6F316

Flexible y fácil de moldear, considerablemente reduce el tiempo de instalación de GLP. Además, con precios en constante aumento del cobre, esta manguera no es sólo conveniente, sino también una alternativa económica para un tubo de cobre tradicional.

	GAS8F416	GAS6F316
Diámetro de entrada	Ø6,4 (1/4")	Ø4,8 (3/16")
Diámetro de salida	Ø12,5	Ø9,5
Equivalente de tubo cobre	Ø8	Ø6
Conformidad con el modelo	Faro	Faro
Homologación	E20 67R-011000	E20 67R-010998

### Manguera termoplástica GAS8F416



NOMBRE	CÓDIGO
MANGUERA TERMOPLÁSTICA ALEX 6 AS	PRZ00151
MANGUERA PVC KIT DE MONTAJE AS FIB 2M+ACCESORIOS	PRZ00099
MANGUERA PVC KIT DE MONTAJE AS FIB 6M+ACCESORIOS	PRZ00087
SET DE RACOR RECTO ALEX d8 PARA MANGUERA TERMOPLÁSTICA	C024.80.00.00.99
SET DE RACOR DE ÁNGULO ALEX d8 PARA MANGUERA TERMOPLÁSTICA	C024.80.90.00.99

### Manguera termoplástica GAS6F316



NOMBRE	CÓDIGO
MANGUERA TERMOPLÁSTICA ALEX 6 AS	PRZ00146
MANGUERA PVC KIT DE MONTAJE AS FIB 6M+ACCESORIOS	PRZ00027
SET DE RACOR RECTO ALEX d6 PARA MANGUERA TERMOPLÁSTICA	C023.60.00.00.99
SET DE RACOR DE ÁNGULO ALEX d6 PARA MANGUERA TERMOPLÁSTICA	C023.60.90.00.99