



CONECTOR MACHO

Norma referencial: Especificación técnica propia

USO

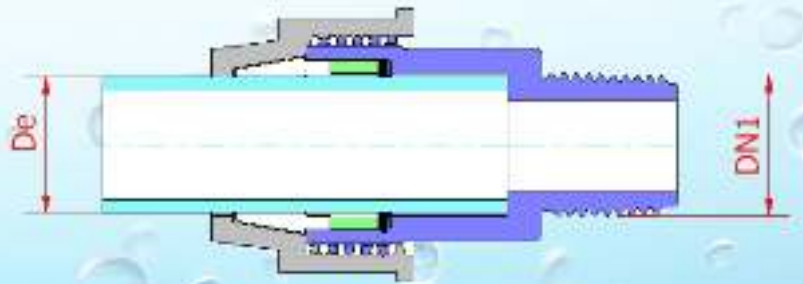
Accesorio utilizado, en las conexiones domiciliaria, y se utiliza para conectar la tubería de PE con la válvula de paso. Para fijar la tubería posee en uno de sus extremos una tuerca de apriete, que tiene en su interior una pinza de apriete provista de unas uñas que se incrustan en la tubería asegurando el agarre de la tubería. este componente se fabrica de un material acetílico (POM). Así mismo el o ring en su interior asegura la estanqueidad del producto

COMPONENTES

1 Cuerpo de conector	: PVC-U
2 O-ring sello hidráulico	: NBR
3 Pinza de agarre	: POM
4 Tuerca de apriete	: PVC-U

ENSAYOS

Presión Nominal	: 10 bar
Dimensiones de la rosca	: ISO 7/1
Presión Hidrostática de prueba	: 20 bar/1min



Diámetro Nominal DN	Diámetro exterior tubo De	DN1		Peso Aprox. gr.
		ISO 7-1		
		Tipo rosca	Ø exterior	
15	20	Rc 1/2"	20.96	42
20	25	Rc 3/4"	26.44	54
25	32	Rc 1"	33.25	119