# ACCESORIOS DE FUNDICIÓN NODULAR

Acometidas acero-polietileno con presión de servicio hasta 4 bar



La gama de accesorios de fundición nodular está compuesta de *tes de toma en carga y manguitos*. Las tes se utilizan para efectuar ramales en carga directamente sobre tuberías de fundición gris o dúctil, o bien sobre cualquier tipo de tubería a la que previamente se haya instalado una abrazadera o collarín con salida roscada.

Los manguitos y adaptadores sirven para unir tuberías de acero o polietileno, sin soldar ni preparar los extremos. Permiten además realizar la transición de acero a polietileno de forma rápida y segura.



# ACCESORIOS DE FUNDICIÓN NODULAR

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Fundición nodular EN-GJS-400-15, s/ UNE EN 1563 Cuerpo y tuercas:

Revestimiento superficial de bicromatado s/ UNE 112-036

NBR Clase 70, s/ UNE 53-591

Junta de estanquidad: Acero St-52 s/ DIN 1629; zincado s/ UNE 112-036 Acero St-37 s/ DIN 1629; zincado s/ UNE 112-036 Arandela y aro de anclaje: Casquillo de refuerzo:

Nilón, color blanco Tapón interior:

Junta tórica: FKM/592 (Viton), s/ ASTM D 2000

### **MODELOS Y MEDIDAS:**



#### Tes en carga:

Nº CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
161001	Te en carga 2819 2" x 2" STD
161006	Te en carga 2803 2" x 63mm STD
161012	Te en carga 2" x 63mm Machón cónico
161013	Te en carga 2" x 2" Machón cónico



#### Curvas:

Nº CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
161003	Curva 45° 2819-L 2" x 3"
161007	Curva 45° 2819-L 2" x 90mm STD
161014	Curva 45° 2" x 90mm Machón cónico



### Manguitos:

Nº CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
161020	Manguito flexible 2800 3"
161021	Manguito 2800-L PE 90mm
161022	Manguito 2800-L 3" x 90mm
161023	Manguito 2800-L 3"

Cumplen con la especificación NT-030-GN de Gas Natural SDG, S.A.





## ACUSTER S.A.

Juan de la Cierva, 1; Políg. Ind. № 1 08960 SANT JUST DESVERN (Barcelona) - SPAIN Tel. +34 93 470 30 70 - Fax +34 93 473 00 77 http://www.acuster.com e-mail: mail@acuster.com La información proporcionada en esta publicación, está sujeta a cambios sin previo aviso.