

Technical Sheet

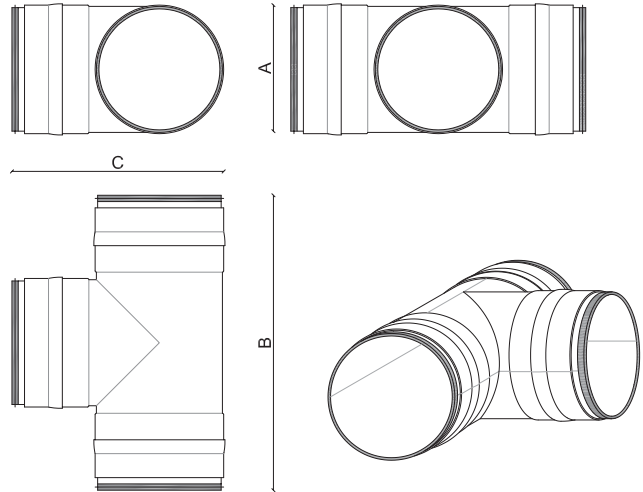
Thermoplastic Components

Technical data TR-100ES / TR-125ES

Circular "T" joint
TUBPLA® AIRTIGHT

CHARACTERISTICS:

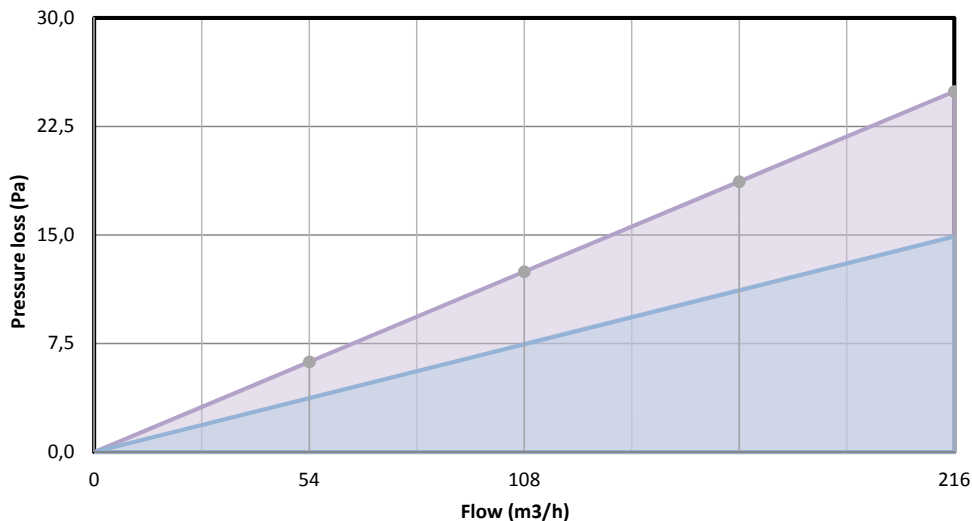
- Mechanical connections
- Modular fitting male-female
- Fixing system trough "AIRTIGHT"
- Extremely air-tight Class D according to EN 12237



TECHNICAL SPECIFICATIONS								
Reference	Description	inside dimensions (mm)			Raw material	Pressure loss (Pa)		
		A	B	C		54 m³/h	108m³/h	216m³/h
TR-100ES	CIRCULAR "T" JOINT - Ø100	Ø100	230	175	PS	6,2	12,5	24,9
TR-125ES	CIRCULAR "T" JOINT - Ø125	Ø125	281	215	PS	3,7	7,4	14,9

PRODUCT TECHNICAL GRAPHIC

- about pressure loss (Pa) and Flow (m³/h)
- air speed of 4 m/s



■ TR-100ES
■ TR-125ES

Technical Sheet

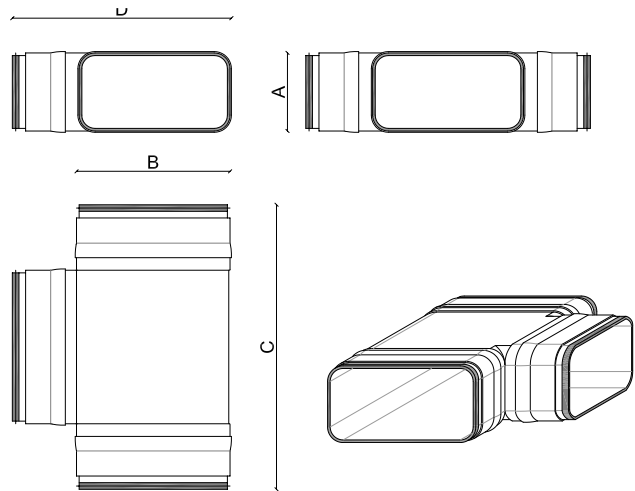
Thermoplastic Components

Technical data TT-2ES / TT-3ES / TT4ES

Rectangular "T" joint
TUBPLA® AIRTIGHT

CHARACTERISTICS:

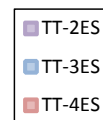
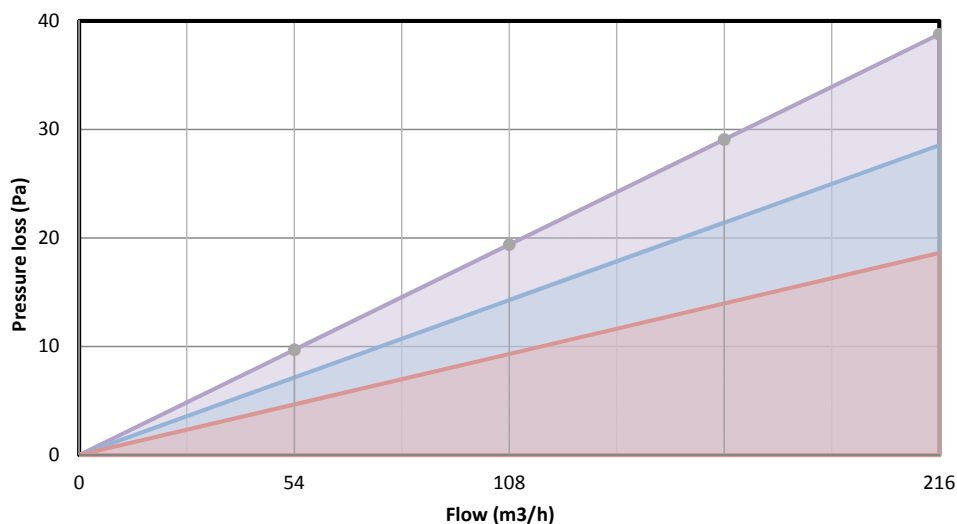
- Mechanical connections
- Modular fitting male-female
- Fixing system trough "AIRTIGHT"
- Extremely air-tight Class D according to EN 12237



TECHNICAL SPECIFICATIONS									
Reference	Description	inside dimensions (mm)				Raw material	Pressure loss (Pa)		
		A	B	C	D		54 m³/h	108m³/h	216m³/h
TT- 2ES	RECTANGULAR "T" JOINT 55x110	55	110	215	165	PS	9,7	19,4	38,8
TT- 3ES	RECTANGULAR "T" JOINT 55x220	55	220	440	338	TPC-rigid	7,1	14,3	28,6
TT- 4ES	RECTANGULAR "T" JOINT 90x180	90	180	370	300	PS	4,7	9,3	18,6

PRODUCT TECHNICAL GRAPHIC

- about pressure loss (Pa) and Flow (m³/h)
- air speed of 4 m/s




DNV BUSINESS ASSURANCE
CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN
 (MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE)
 Certificado nº 142845-2013-AQ-IBE-ENAC
Se certifica que el sistema de gestión de la compañía
(This is to certify that the management system of the company)
INDUSTRIAS GONAL HISPANIA S.L.
 Pol. Ind. Congost C/ Camí Vell de Vic, nº 12, 08520, Les Franqueses del Vallès - Barcelona
es conforme a la norma
(complies with the standard)
ISO 9001:2008
Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación
(This certificate is valid for the following scope)
DISEÑO Y FABRICACIÓN DE HILERAS, CALIBRADORES Y EXTRUSIONADOS DE PERFILES Y TUBOS DE RESINAS TERMOPLÁSTICAS. COMERCIALIZACIÓN DE PERFILES, TUBOS Y COMPLEMENTOS PARA LA INDUSTRIA, HOGAR Y CONSTRUCCIÓN.
DESIGN AND MANUFACTURE OF ROLLS, GAUGES AND EXTRUSIONS OF PROFILES AND THERMOPLASTIC RESIN. HOSES, SALES OF PROFILES, HOSES AND ACCESSORIES FOR THE INDUSTRY, HOUSEHOLD AND CONSTRUCTION.

<p><i>Fecha certificación inicial:</i> <i>(Initial Certification Date)</i> 26.08.2003</p> <p><i>Este certificado es válido hasta:</i> <i>(This certificate is valid until)</i> 30.09.2016</p> <p><i>La auditoría ha sido realizada bajo la supervisión de:</i> <i>(The audit has been performed under the supervision of)</i></p> <p>Montserrat Manjón Auditor jefe</p>	<p><i>Lugar y fecha:</i> <i>(Place and date)</i> Barcelona, 30.09.2013</p> <p><i>Unidad acreditada:</i> <i>(Accredited Unit)</i> DNV BUSINESS ASSURANCE ESPAÑA, S.L.</p> <p>Albert Canadell Country Manager</p>
---	---


El cumplimiento de las condiciones establecidas en el Contrato puede dar lugar a la cancelación del certificado.
 (The fulfilment of conditions set out in the Certificate Agreement may cause the certificate to be null.)
ACREDITADO POR DNV BUSINESS ASSURANCE ESPAÑA, S.L. C/ CARRETERA A LA PA, 104 08005, EL PRAT DE LLOMBARD, BARCELONA, SPAIN. TEL: +34 91 478 47 000
www.dnv.com


 Hostalets de Balenyà a 23 Octubre 2008

ATESTACIÓN

Asunto: Reglamentación REACH 1907/2006

"REACH es el Reglamento relativo al Registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals)"

"Entre el 1 de Junio y el 1 de Diciembre de 2008, unas treinta mil sustancias químicas utilizadas en la actualidad (solidos, metales, solventes, tensionantes o color, entre otras cosas) deberán preregistrarse en la agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos (ECHA)"


En lo referente a este tema deseamos informarles, que los productos suministrados por Industrias Gonal Hispania S.L. transformadores de compuestos termoplásticos, NO están sujetos a la Normativa REACH (Artículo 2(9))

Por ello, la aplicación de este Reglamento no debe significar ninguna modificación en el suministro de nuestros productos.

Para cualquier consulta que desean realizar, pueden contactar con nuestro Departamento Técnico a la siguiente dirección de mail: fguirao@gonal.es

Atentamente:

<p>Francisco Guirao Departamento Técnico</p>  <p>INDUSTRIAS GONAL HISPANIA S.L. Pol. Ind. Congost C/ Camí Vell de Vic, nº 12 Tel: 902 88 23 21 Int. 34 93 882 14 00 Fax: 902 88 93 02 Int. 34 93 882 11 91 08520 LES FRANQUESAS DEL VALLÈS Barcelona-España</p>	<p>Toni Nicolás Salas Gerente</p>  <p>INDUSTRIAS GONAL HISPANIA S.L. Pol. Ind. Congost C/ Camí Vell de Vic, nº 12 Tel: 902 88 23 21 Int. 34 93 882 14 00 Fax: 902 88 93 02 Int. 34 93 882 11 91 08520 LES FRANQUESAS DEL VALLÈS Barcelona-España</p>
---	---


2010
FES
 Ronda Mas d'en Bosch s/n
 17500 Ripoll
 T: 0034972715130
 F: 0034972715124
 www.fes.cat

**TEST DE ESTANQUEIDAD PARA
 JUNTAS DE CONDUCTOS DE CONDUCCIÓN
 DE AIRE TUBPLA®**

Data d'entrega: 12-01-2010
 Ronda Mas d'en Bosch s/n 17500 Ripoll www.fes.cat

INDUSTRIAS GONAL HISPANIA, SL

Pol. Ind. Congost
 C/ Camí Vell de Vic, núm.12
 08520 Les Franqueses del Vallès
 Barcelona- España

Tel: 902 889 232
 Tel Int.: +34 938 616 530
 Fax.: 902 889 302
 Fax Int.: +34 938 402 047

gonal@gonal.es
www.gonal.es