



**INT**  
**Intertubi**

*FITTINGS, FLANGES,  
PIPES AND VALVES*

**RACCORDI, FLANGE,  
TUBI E VALVOLE**



# ONLINE STOCK

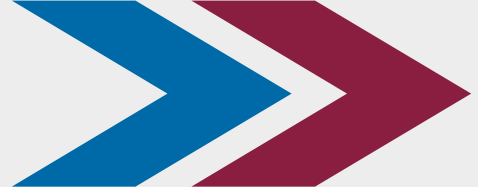
[www.intertubi.it](http://www.intertubi.it)

- More than 4.500 article numbers available in stock.  
Oltre 4.500 codici articolo sempre disponibili.
- Warehouse in an area of 20.400 sqm of which 8.500 covered.  
Magazzino in un'area di 20.400 mq di cui oltre 8.500 coperti.
- Analysis of customer's technical requirements and management of full package.  
Analisi delle specifiche tecniche del cliente finale e gestione di ordini a pacchetto.



- Extremely fast deliveries also for small orders.  
Servizio rapido per consegne urgenti.
- Possibility to make quotations and place orders using our new web shop completely renovated.  
Possibilità di effettuare preventivi e ordini tramite il nuovo portale completamente rinnovato.

**Intertubi**  
dal 1986 - since 1986



BUTT WELDING FITTINGS ASME B16.9  
RACCORDI A SALDARE DI TESTA ASME B16.9

WPB WPL6 WPHY52  
STD XS XXS ...ETC.



BUTT WELDING FITTINGS EN 10253 ISO/DIN  
RACCORDI A SALDARE DI TESTA EN 10253 ISO/DIN

S235 (ST37.0) – P235GH (ST35.8)





*BUTT WELDING FITTINGS ASME B16.9*  
**RACCORDI A SALDARE DI TESTA ASME B16.9**

**AISI 304/304L-316/316L**  
**SCH10s SCH40s SCH80s SCH 160**



*SEAMLESS PIPES ASTM A312*  
**TUBI SENZA SALDATURA ASTM A312**

**AISI 304L-316L**  
**SCH10s SCH40s SCH80s**



*BUTT WELDING FITTINGS EN 10253 ISO/DIN*  
**RACCORDI A SALDARE DI TESTA EN 10253 ISO/DIN**

**AISI 304/304L-316/316L**





## FORGED FLANGES ASME B16.5 AND EN 1092-1 FLANGE FORGIATE ASME B16.5 E EN 1092-1

AISI 304/304L - 316/316L



## PRESSED LOOSE AND ALUMINIUM FLANGES - COLLARS FLANGE STAMPATE LIBERE E IN ALLUMINIO - CARTELLE

AISI 304/304L - 316/316L  
ALUMINIUM / ALLUMINIO  
PN 10



## CASTING THREADED FITTINGS ISO 4144 RACCORDERIA FILETTATA MICROFUSA ISO 4144

Thread - Filettatura: EN 10226-1 (EX ISO 7.1)  
BSP (GAS) (conical male, cylindrical female -  
maschio conico, femmina cilindrico)

AISI 316  
Coupling, welding nipple AISI 316 304  
Manicotti, tronchetti AISI 316 304

150 LBS

ON REQUEST/ A RICHIESTA 3000/6000 LBS



## Valves AISI 316 - Valvole AISI 316



2 PIECES BALL VALVE  
VALVOLA A SFERA A 2 PEZZI  
PN63 1/4" - 3"



2 PIECES BALL VALVE  
FOR ACTUATOR (ISO 5211)  
VALVOLA A SFERA A 2 PEZZI  
PER ATTUATORE (ISO 5211)  
PN63 1/4" - 2"



3 PIECES BALL  
VALVE  
VALVOLA A SFERA A 3 PEZZI  
PN63 1/4" - 4"



3 WAY "L" - "T" BALL VALVE  
VALVOLA A SFERA  
A "L" - "T" A 3 VIE  
PN63 1/4" - 2"



FLANGED ENDS BALL VALVE  
VALVOLA A SFERA  
FLANGIATA  
PN16/PN40 1/2" - 8"



FLANGED ENDS BALL VALVE  
VALVOLA A SFERA  
FLANGIATA  
PN40 2 1/2" - 6"



WAFER TYPE BALL VALVE  
VALVOLA A SFERA  
TIPO WAFER  
PN16 1/2" - 4"



CHECK VALVE  
(DOUBLE DISK)  
VALVOLA RITEGNO  
(DOPPIO BATTENTE)  
PN25 2" - 12"



CHECK VALVE (SINGLE DISK)  
VALVOLA RITEGNO  
(SINGOLO BATTENTE)  
PN16 2" - 10"



CHECK VALVE (WAFER DISK)  
VALVOLA RITEGNO  
(DISCO WAFER)  
PN25-PN40 1/2" - 6"



SWING CHECK VALVE,  
THREADED ENDS  
VALVOLA DI RITEGNO A  
CLAPET FILETTATA  
PN16 1/2" - 2"



SPRING CHECK VALVE  
(PTFE-FKM)  
VALVOLA DI RITEGNO A  
MOLLA (PTFE-FKM)  
PN16 3/8" - 2"



FLANGED ENDS Y STRAINER  
FILTRO A Y FLANGIATO  
PN16 1/2" - 8"



THREADED ENDS Y STRAINER  
FILTRO A Y FILETTATO  
PN40 1/4" - 2"



NEEDLE VALVE  
VALVOLA A SPILLO  
3000 PSI 1/4" - 2"



THREADED ENDS GLOBE VALVE  
VALVOLA A GLOBO FILETTATA  
PN16 1/2" - 2"



# MANUFACTURING PRODUZIONE



Carbon steel and stainless steel butt welding fittings manufacturing.

Produzione di raccordi a saldare di testa in acciaio carbonio e acciaio inossidabile.



# QUALITY QUALITÀ



Full traceability and products quality control.

Completa tracciabilità e controllo qualitativo del prodotto.

**Intertubi SPA**

**CERTIFICATO DI COLLAUDO EN 10204/2.1**  
INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/2.1

Ordine Cliente / Customer Order

Prodotto/Nome: Curve senza saldatura formate a freddo / Seamless elbows cold formed  
WPS304L-S ASTM/ASME A-SA 403-14 - ASME B16.9-2015

Trattamento Termico / Heat Treatment: Subaffollazione a 1050°C e raffreddamento in acqua / Solution annealing at 1950°F and cooled in water

Marchio / Marking: Fabbrica/ASTM/ASME A-SA-403 WPS304L-S Dr 3" Sch 10S

Descrizione della fornitura / Extent of material delivered: 80001 No. 1

Codice / Code: 131130003 Certificate / Certificato: 921808

Materiale di partenza / Raw material: Tubo senza saldatura / Seamless pipe  
ASTM/ASME A-SA-312 TP304L SANCE MROTHANCE MRO13 ISO 15108-2008

Resultati analisi chimica % / Results of chemical analysis %

	C	Mn	P	S	Si	Cr	Mo	Co	As	Se	Bi	Ag	Pb	Al	Fe
min	0,020	0,030	0,008	0,005	0,025	19,0	0,010	0,0005	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
max	0,030	0,040	0,010	0,006	0,030	20,0	0,015	0,0010	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002

INT ASTM/ASME A-SA-403  
WPS304/304L-S 3" SCH10S A6  
HEAT NO: 13C010508

Il tutto sono stati sottoposti a prove di tenuta. / The pipes were subjected to leak testing.

Processo di lavorazione dell'acciaio / Steel making process: Forno elettrico / Electric furnace

Controllo visivo e dimensionale dei pezzi speciali / Results of visual and dimensional inspection of fittings: Satisfacente / Satisfactory

Il materiale fornito è in accordo ai requisiti dell'ordine / The product supplied is in compliance with the requirements of the order

Controllo PPM / Alloy steel verification (PPM) soddisfacente / satisfactory -- see according to 3.3.70 ASME E: satisfactorily

Il certificato vuole, rispettivamente per le specifiche di Partite 15 de - 9 - 4.00. Fin <math>700\text{ N/mm}^2</math>, Re(A-2) 1000 min. A% sur 10,85% min. 18%, 8-0,03

Chemical composition and mechanical tests according to 1.4401/5.4404 EN 10253-4

Il Capo Collaudo: **BONOMO DANIELO**  
Quality Control Manager  
INTERTUBI SPA  
Via OrzINUOVI, 57  
23125 BRESCIA (BS)

ISO



18001



AD 2000



PED





**INT**  
**Intertubi**

INTERTUBI S.p.A.  
via Orzinuovi, 57 - 25125 Brescia (Italia)  
tel. +39 .030.3544167 - fax +39 .030.347589  
[export@intertubi.it](mailto:export@intertubi.it) - [info@intertubi.com](mailto:info@intertubi.com)