

ADATTATORI JIC JIC ADAPTORS

HYDRAULIC & OLEODYNAMIC SYSTEMS

RACCORDERIA
TUBI FLESSIBILI
SALDOBRASATURA
SAGOMATURA TUBI
COMPONENTISTICA

FITTINGS
FLEXIBLE HOSES
BRAZING
TUBE AND PIPE BENDING
HYDRAULIC COMPONENTS

ADATTATORI JIC

JIC ADAPTORS



SINCE 1960

Barzon

HYDRAULIC & OLEODYNAMIC SYSTEMS

STORIA – HISTORY

Fondata nel 1960 a Somma Lombardo, Fratelli Barzon S.r.l. ha iniziato la sua attività specializzandosi in torneria e assemblaggio di tubi flessibili. Grazie al ricambio generazionale e all'adozione di tecnologie avanzate, l'azienda è cresciuta fino a diventare un punto di riferimento nel settore. Oggi opera su due sedi: la storica di Via Magenta, dedicata alla produzione di **tubi oleodinamici, industriali e speciali**, e quella di Via dell'Industria, attiva dal 2019, dove si svolgono **torneria, curvatura, sagomatura e saldatura**.

Con oltre 60 anni di esperienza, Fratelli Barzon **offre componenti oleodinamici standard e personalizzati ad alta precisione**, supportata da un team tecnico specializzato e dall'utilizzo di software per disegni 3D e programmazione CNC. La gamma comprende raccordi in **acciaio al carbonio e inox da 1/4" a 12"**, garantendo innovazione e qualità per numerosi settori applicativi, tra cui OEM, oleodinamica, movimento terra, agricoltura, trasporti, minerario, acciaierie, oil & gas, chimico, alimentare, navale, farmaceutico, perforazione, raffreddamento, antincendio e idrogeno.

L'impegno per la qualità e la sicurezza è attestato dalle **certificazioni ISO 9001**, che garantisce rigorosi controlli sui processi produttivi attraverso strumenti di misurazione e collaudo avanzati.

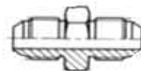
Founded in 1960 in Somma Lombardo, Fratelli Barzon S.r.l. began its activity specializing in turning and flexible hose assembly. Thanks to generational renewal and the adoption of advanced technologies, the company has grown to become a benchmark in the sector. Today, it operates across two locations: the historic site on Via Magenta, dedicated to the production of **hydraulic, industrial, and special hoses**, and the facility on Via dell'Industria, active since 2019, where **turning, bending, shaping, and welding** take place.

With over 60 years of experience, Fratelli Barzon provides **standard and custom high-precision hydraulic components**, supported by a specialized technical team and the use of 3D design software and CNC programming. The product range includes **carbon steel and stainless steel fittings from 1/4" to 12"**, ensuring innovation and quality for various sectors, including OEM, hydraulics, earthmoving, agriculture, transportation, mining, steel mills, oil & gas, chemical, food, marine, pharmaceutical, drilling, cooling, fire protection, and hydrogen.

Commitment to quality and safety is **certified by ISO 9001**, ensuring rigorous process controls through advanced measurement and testing instruments.

ADATTATORI JIC - JIC ADAPTORS

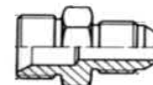
NIPLO RIDUZIONE MASCHIO SEDE CONICA JIC 74°
JIC 74° MALE REDUCTION NIPPLE



SERIE BR133

Pag. 1

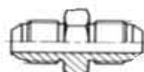
NIPLO MASCHIO CILINDRICO GAS - JIC 74°
BSP STRAIGHT MALE - JIC 74° NIPPLE



SERIE BN113

Pag. 1

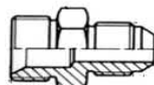
NIPLO MASCHIO SEDE CONICA JIC 74°
JIC 74° MALE NIPPLE



SERIE BN133

Pag. 2

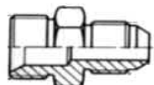
NIPLO MASCHIO CONICO NPT JIC 74
NPT TAPERED MALE - JIC 74° NIPPLE



SERIE BN153

Pag. 2

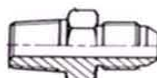
NIPLO RIDUZIONE MASCHIO GAS CILINDRICO - JIC 74°
BSP STRAIGHT MALE - JIC 74° MALE REDUCTION NIPPLE



SERIE BR113

Pag. 3

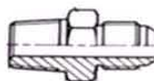
NIPLO RIDUZIONE MASCHIO CONICO NPT - JIC 74°
NPT TAPERED MALE - JIC 74° MALE REDUCTION NIPPLE



SERIE BR153

Pag. 4

NIPLO MASCHIO CONICO GAS - JIC 74°
BSP TAPERED MALE - JIC NIPPLE



SERIE BN163

Pag. 5

NIPLO RIDUZIONE MASCHIO CONICO GAS - JIC 74°
BSP TAPERED MALE - JIC 74° MALE REDUCTION NIPPLE



SERIE BR163

Pag. 5

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO GAS - FEMMINA GIREVOLE JIC 74°
BSP MALE JIC 74° SWIVEL FEMALE STRAIGHT ADAPTER



SERIE BA113MS0

Pag. 6

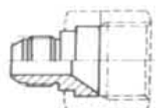
RIDUZIONE DIRITTA MASCHIO GAS FEMMINA GIREVOLE JIC 74°
BSP MALE - JIC 74° SWIVEL FEMALE STRAIGHT REDUCTION



SERIE BR113MS0

Pag. 6

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO JIC - FEMMINA GIREVOLE JIC 74°
JIC 74° MALE - SWIVEL FEMALE STRAIGHT ADAPTER



SERIE BA133MS0

Pag. 7

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO JIC - FEMMINA JIC 74°
JIC 74° MALE - FEMALE STRAIGHT ADAPTER



SERIE BA133MF0

Pag. 8

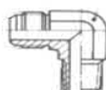
GOMITO 90° MASCHIO JIC 74°
90° ELBOW JIC 74° MALE



SERIE BL133MM9

Pag. 8

GOMITO 90° MASCHIO JIC 74° - MASCHIO CONICO GAS
90° ELBOW JIC 74° MALE - BSP TAPERED MALE

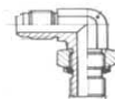


SERIE BL136MM9

Pag. 9

ADATTATORI JIC - JIC ADAPTORS

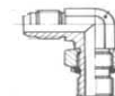
GOMITO 90° MASCHIO JIC 74°-MASCHIO ORIENTABILE GAS
90° ELBOW JIC 74° MALE - SAE ROTARY MALE



SERIE BL131MR9

Pag. 10

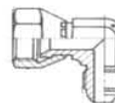
GOMITO 90° MASCHIO JIC 74° -MASCHIO ORIENTABILE GAS
90° ELBOW JIC 74° MALE - SAE ROTARY MALE



SERIE BL138MR9

Pag. 11

GOMITO 90° MASCHIO FEMMINA GIREVOLE JIC 74°
90° ELBOW JIC 74° MALE - SWIVEL FEMALE



SERIE BL133SM9

Pag. 12

GOMITO 45° MASCHIO - FEMMINA GIREVOLE JIC 74°
45° ELBOW JIC 74° MALE - SWIVEL FEMALE



SERIE BL133SM4

Pag. 12

TEE MASCHIO JIC 74°
JIC 74° UNION TEE MALE



SERIE BY1333MMM

Pag. 13

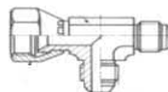
TEE MASCHIO FEMMINA GIREVOLE CENTRALE JIC 74°
JIC 74° UNION TEE WITH CENTRAL SWIVEL FEMALE



SERIE BY1333MSM

Pag. 13

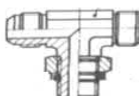
TEE MASCHIO FEMMINA GIREVOLE LATERALE JIC 74°
JIC 74° UNION TEE WITH SIDE SWIVEL FEMALE



SERIE BY1333SMM

Pag. 14

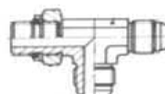
TEE MASCHIO JIC 74° - MASCHIO ORIENTABILE CENTRALE GAS
JIC 74° UNION TEE WITH CENTRAL BSP ROTARY MALE



SERIE BY133MRM

Pag. 14

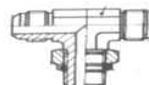
TEE MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE LATERALE GAS
JIC 74° UNION TEE WITH SIDE BSP ROTARY MALE



SERIE BY1133RMM

Pag. 15

TEE MASCHIO JIC 74° - MASCHIO OR. CENTRALE UNF
JIC 74° UNION TEE WITH CENTRAL SAE ROTARY MALE



SERIE BY1383MRM

Pag. 15

ADATTATORI JIC - JIC ADAPTORS

TEE MASCHIO JIC 74°- MASCHIO ORIENTABILE LATERALE UNF
JIC 74° UNION TEE WITH SIDE SAE ROTARY MALE



SERIE BY1833RMM

Pag. 16

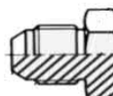
TAPPO FEMMINA SEDE SVASATA JIC 74° CON DADO GIREVOLE
JIC 74° SWIVEL FEMALE PLUG



SERIE BT1S3

Pag. 17

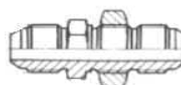
TAPPO MASCHIO JIC 74°
JIC 74° MALE PLUG



SERIE BT1M3

Pag. 17

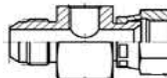
PASSAPARETE DIRITTO JIC 74
JIC 74° BULKHEAD STRAIGHT UNION



SERIE BK133

Pag. 18

ADATTATORE JIC 74° MASCHIO - FEMMINA GIR. PORTAMANOMETRO
JIC 74° PRESSURE GAUGE ADAPTER

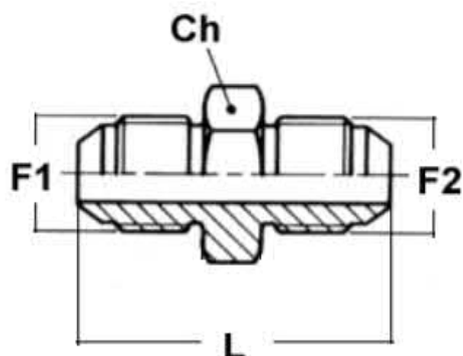


SERIE BG133MS0

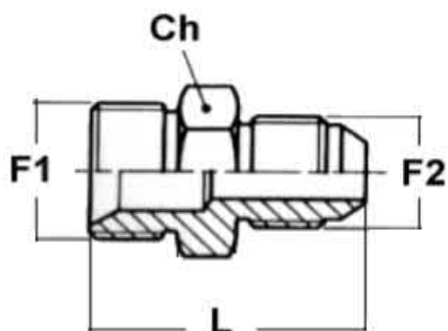
Pag. 18

NIPPLO RIDUZIONE MASCHIO SEDE CONICA JIC 74°

Male Reducer Nipple with 74° JIC Cone Seat



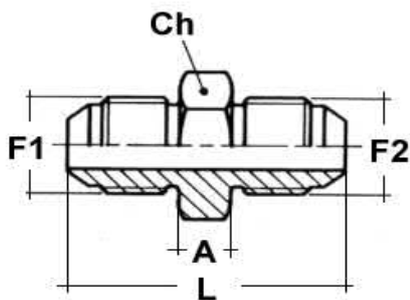
Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BR133-0405000	7/16"	1/2"	-	-
BR133-0406000	7/16"	9/16"	-	-
BR133-0608000	9/16"	3/4"	-	-
BR133-0810000	3/4"	7/8"	-	-
BR133-0812000	3/4"	1"1/16	-	-
BR133-1012000	7/8"	1"1/16	-	-
BR133-1216000	1"1/16	1"5/16	-	-



NIPPLO MASCHIO CILINDRICO GAS - JIC 74°

BSPP Male – JIC 74° Male Nipple

Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BN113-0404000	1/4"	7/16"	32	19
BN113-0606000	3/8"	9/16"	33	22
BN113-0808000	1/2"	3/4"	42	30
BN113-1212000	3/4"	1"1/16	48	36
BN113-1616000	1"	1"5/16	54	46
BN113-2020000	1"1/4	1"5/8	57	50
BN113-2424000	1"1/2	1"7/8	61	60



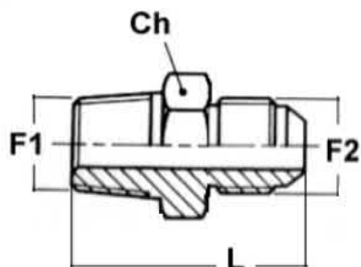
NIPPLO MASCHIO SEDE CONICA JIC 74°

Male Nipple with 74° JIC Cone Seat

Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	L	CH	A
BN133-0404000	7/16"	7/16"	35	13	7
BN133-0505000	1/2"	1/2"	35	14	7
BN133-0606000	9/16"	9/16"	36	16	8
BN133-0808000	3/4"	3/4"	41	19	8
BN133-1010000	7/8"	7/8"	48	24	9
BN133-1212000	1"1/16	1"1/16	55	27	10
BN133-1616000	1"5/16	1"5/16	57	36	10
BN133-2020000	1"5/8	1"5/8	62	46	12
BN133-2424000	1"7/8	1"7/8	70	50	12

NIPPLO MASCHIO CONICO NPT - JIC 74°

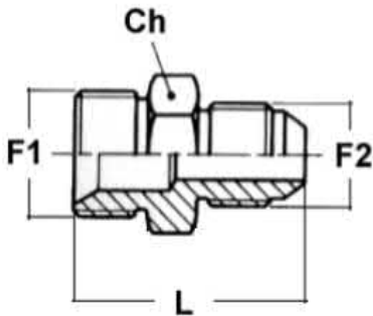
NPT Male – JIC 74° Male Nipple



Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BN153-0404000	1/4" NPT	7/16" UNF	36	14
BN153-0606000	3/8" NPT	9/16" UNF	36	19
BN153-0808000	1/2" NPT	3/4" UNF	45	22
BN153-1212000	3/4" NPT	1"1/16UNF	52	27
BN153-1616000	1" NPT	1"5/16UNF	58	36
BN153-2020000	1"1/4 NPT	1"5/8 UNF	62	46
BN153-2424000	1"1/2 NPT	1"7/8 UNF	68	50

NIPPO RIDUZIONE MASCHIO GAS CILINDRICO - JIC 74°

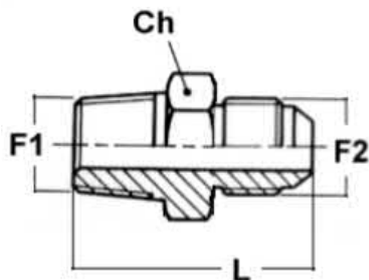
BSPP Male – JIC 74° Male Reducer Nipple



Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BR113-0204000	1/8"	7/16"	29	16
BR113-0205000	1/8"	1/2"	-	-
BR113-0405000	1/4"	1/2"	32	19
BR113-0406000	1/4"	9/16"	32	19
BR113-0408000	1/4"	3/4"	35	19
BR113-0604000	3/8"	7/16"	33	22
BR113-0605000	3/8"	1/2"	33	22
BR113-0608000	3/8"	3/4"	36	22
BR113-0610000	3/8"	7/8"	40	24
BR113-0612000	3/8"	1"1/16	42	30
BR113-0804000	1/2"	7/16"	39	30
BR113-0805000	1/2"	1/2"	-	-
BR113-0806000	1/2"	9/16"	39	30
BR113-0810000	1/2"	7/8"	44	30
BR113-0812000	1/2"	1"1/16	47	30
BR113-0816000	1/2"	1"5/16	-	-
BR113-1208000	3/4"	3/4"	42	36
BR113-1210000	3/4"	7/8"	44	36
BR113-1216000	3/4"	1"5/16	49	36
BR113-1610000	1"	7/8"	60	50
BR113-1612000	1"	1"1/16	53	46
BR113-1620000	1"	1"5/8	56	46
BR113-1624000	1"	1"7/8	60	50
BR113-2016000	1"1/4	1"5/16	55	50
BR113-2024000	1"1/4	1"7/8	60	50
BR113-2416000	1"1/2	1"5/16	56	60
BR113-2420000	1"1/2	1"5/8	-	-

NIPPLO RIDUZIONE MASCHIO CONICO NPT - JIC 74°

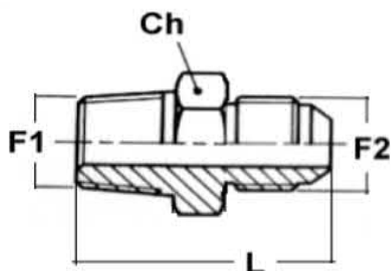
NPT Male – JIC 74° Male Reducer Nipple



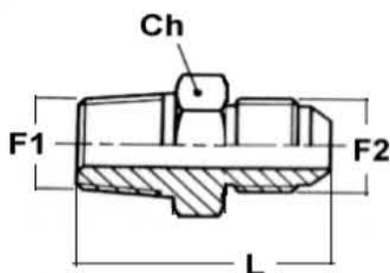
Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BR153-0204000	1/8"NPT	7/16"UNF	31	13
BR153-0205000	1/8"NPT	1/2"UNF	31	14
BR153-0206000	1/8"NPT	9/16"UNF	32	16
BR153-0405000	1/4"NPT	1/2"UNF	36	14
BR153-0406000	1/4"NPT	9/16"UNF	36	16
BR153-0408000	1/4"NPT	3/4"UNF	39	19
BR153-0604000	3/8"NPT	7/16"UNF	-	-
BR153-0608000	3/8"NPT	3/4"UNF	39	19
BR153-0610000	3/8"NPT	7/8"UNF	43	24
BR153-0804000	1/2"NPT	7/16"UNF	-	-
BR153-0806000	1/2"NPT	9/16"UNF	43	22
BR153-0810000	1/2"NPT	7/8"UNF	48	24
BR153-0812000	1/2"NPT	1"1/16UNF	52	27
BR153-0816000	1/2"NPT	1"5/16UNF	54	36
BR153-1208000	3/4"NPT	3/4"UNF	47	27
BR153-1210000	3/4"NPT	7/8"UNF	50	27
BR153-1216000	3/4"NPT	1"5/16UNF	54	36
BR153-1612000	1"NPT	1"1/16UNF	57	36
BR153-1620000	1"NPT	1"5/8UNF	62	46
BR153-2024000	1"1/4NPT	1"7/8UNF	68	50

NIPPLO RIDUZIONE MASCHIO CONICO GAS - JIC 74°

BSPT Male – JIC 74° Male Reducer Nipple



Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BR163-0204000	1/8"	7/16" UNF	31	13
BR163-0205000	1/8"	1/2" UNF	31	14
BR163-0405000	1/4"	1/2" UNF	35	14
BR163-0406000	1/4"	9/16" UNF	36	16
BR163-0408000	1/4"	3/4" UNF	38	19
BR163-0608000	3/8"	7/8" UNF	42	24
BR163-0610000	1/2"	1/2" UNF	-	-
BR163-0805000	1/2"	9/16" UNF	41	22
BR163-0806000	3/8"	3/4" UNF	38	19
BR163-0810000	1/2"	7/8" UNF	47	24
BR163-0812000	1/2"	1"1/16 UNF	51	27
BR163-0816000	1/2"	1"5/16 UNF	53	36
BR163-1208000	3/4"	3/4" UNF	-	-
BR163-1210000	3/4"	7/8" UNF	48	27
BR163-1216000	3/4"	1"5/16 UNF	53	36
BR163-1612000	1"	1"1/16 UNF	57	36
BR163-1620000	1"	1"5/8 UNF	60	46



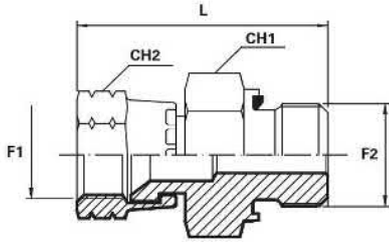
NIPPLO MASCHIO CONICO GAS - JIC 74°

BSPT Male – JIC 74° Male Nipple

Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BN163-0404000	1/4"	7/16" UNF	35	14
BN163-0606000	3/8"	9/16" UNF	36	19
BN163-0808000	1/2"	3/4" UNF	44	22
BN163-1212000	3/4"	1"1/16 UNF	51	27
BN163-1616000	1"	1"5/16 UNF	58	36
BN163-2020000	1"1/4	1"5/8 UNF	64	46
BN163-2424000	1"1/2	1"7/8 UNF	66	50

RIDUZIONE DIRITTA MASCHIO GAS - FEMMINA GIREVOLE JIC

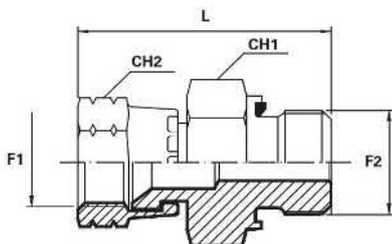
Straight Reducer BSPP Male – JIC Swivel Female



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	L	CH1	CH2
BR113MS0-0204	1/8"	7/16" UNF	32	16	16
BR113MS0-0205	1/8"	1/2" UNF	-	-	-
BR113MS0-0405	1/4"	1/2" UNF	36	16	19
BR113MS0-0406	1/4"	9/16" UNF	37	19	19
BR113MS0-0408	1/4"	3/4" UNF	-	-	-
BR113MS0-0604	3/8"	7/16" UNF	-	-	-
BR113MS0-0605	3/8"	1/2" UNF	-	-	-
BR113MS0-0608	3/8"	3/4" UNF	41	22	22
BR113MS0-0610	3/8"	7/8" UNF	-	-	-
BR113MS0-0806	1/2"	9/16" UNF	-	-	-
BR113MS0-0810	1/2"	7/8" UNF	49	27	30
BR113MS0-0812	1/2"	1"1/16 UNF	-	-	-
BR113MS0-1210	3/4"	7/8" UNF	-	-	-
BR113MS0-1216	3/4"	1"5/16 UNF	56	38	36
BR113MS0-1612	1"	1"1/16 UNF	-	-	-
BR113MS0-1620	1"	1" UNF	-	-	-
BR113MS0-2016	1"1/4	1"5/16 UNF	-	-	-
BR113MS0-2024	1"1/4	1"7/8 UNF	70	60	50

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO GAS - FEMMINA GIREVOLE JIC

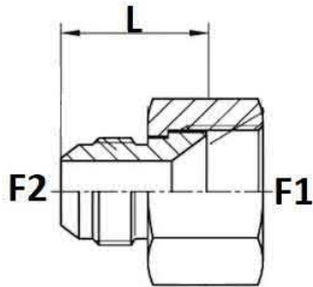
Straight Adapter BSPP Male – JIC Swivel Female



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	L	CH	CH1
BA113MS0-0404	1/4"	7/16"	35	16	19
BA113MS0-0606	3/8"	9/16"	38	19	22
BA113MS0-0808	1/2"	3/4"	44	22	30
BA113MS0-1212	3/4"	1"1/16	52	32	36
BA113MS0-1616	1"	1"5/16	59	38	46
BA113MS0-2020	1"1/4	1"5/8	65	50	50
BA113MS0-2424	1"1/2	1"7/8	70	60	60

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO JIC - FEMMINA GIREVOLE JIC

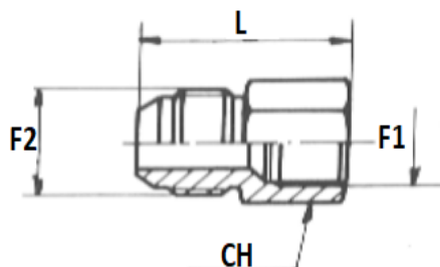
Straight Adapter JIC Male – JIC Swivel Female



Part Number	Dimensions (mm)		
	F1	F2	L
BA133MS0-0406	9/16"	7/16"	25
BA133MS0-0408	3/4"	7/16"	25
BA133MS0-0410	7/8"	7/16"	26
BA133MS0-0506	1/2"	9/16"	-
BA133MS0-0508	3/4"	1/2"	25
BA133MS0-0608	3/4"	9/16"	25
BA133MS0-0610	7/8"	9/16"	26
BA133MS0-0612	1"1/16	9/16"	28
BA133MS0-0810	3/4"	7/8"	-
BA133MS0-0812	1"1/16	3/4"	30
BA133MS0-1016	1"5/16	7/8"	-
BA133MS0-1216	1"5/16	1"1/16	37
BA133MS0-1220	1"5/8	1"1/16	39
BA133MS0-1620	1"5/8	1"5/16	40
BA133MS0-2024	1"7/8	1"5/8	43

ADATTATORE DIRITTO MASCHIO JIC - FEMMINA JIC

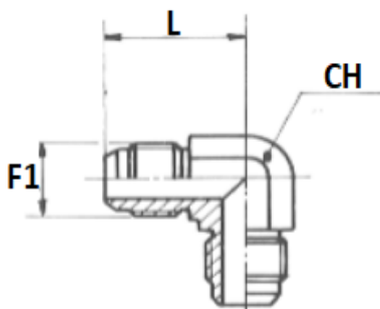
Straight Adapter JIC Male – JIC Female



Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	F2	L	CH
BA133MF0-0405	1/2"	7/16"	28	19
BA133MF0-0506	9/16"	1/2"	29	19
BA133MF0-0810	7/8"	3/4"	37	27
BA133MF0-1012	1"1/16	7/8"	42	32

GOMITO 90° MASCHIO JIC 74°

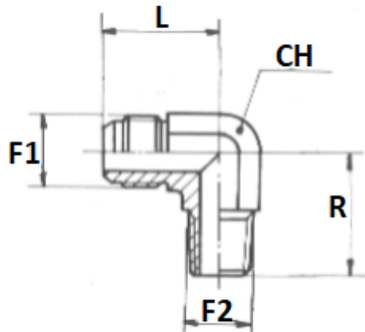
90° Elbow JIC 74° Male



Part Number	Dimensions (mm)		
	F1	L	CH
BL133MM9-0404	7/16"	23	11
BL133MM9-0505	1/2"	24	13
BL133MM9-0606	9/16"	27	14
BL133MM9-0808	3/4"	32	19
BL133MM9-1010	7/8"	37	22
BL133MM9-1212	1"1/16	42	27
BL133MM9-1616	1"5/16	46	33
BL133MM9-2020	1"5/8	52	41
BL133MM9-2424	1"7/8	59	48

GOMITO 90° MASCHIO JIC - MASCHIO CONICO GAS

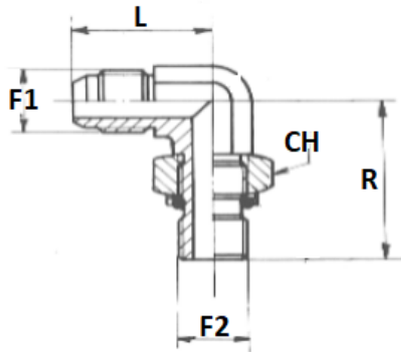
90° Elbow JIC 74° Male – BSPT Male



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	L	R	CH
BL136MM9-0402	7/16"	1/8"	23	20	11
BL136MM9-0404	7/16"	1/4"	27	28	14
BL136MM9-0406	7/16"	3/8"	-	-	-
BL136MM9-0502	1/2"	1/8"	24	20	13
BL136MM9-0504	1/2"	1/4"	27	28	14
BL136MM9-0604	9/16"	1/4"	27	28	14
BL136MM9-0606	9/16"	3/8"	29	31	19
BL136MM9-0608	9/16"	1/2"	31	37	22
BL136MM9-0804	3/4"	1/4"	32	31	19
BL136MM9-0806	3/4"	3/8"	32	31	19
BL136MM9-0808	3/4"	1/2"	34	37	22
BL136MM9-1006	7/8"	3/8"	37	33	22
BL136MM9-1008	7/8"	1/2"	37	37	22
BL136MM9-1012	7/8"	3/4"	39	40	27
BL136MM9-1208	1"1/16	1/2"	42	40	27
BL136MM9-1212	1"1/16	3/4"	42	40	27
BL136MM9-1216	1"1/16	1"	-	-	-
BL136MM9-1612	1"5/16	3/4"	46	45	33
BL136MM9-1616	1"5/16	1"	46	50	33
BL136MM9-2016	1"5/8	1"	52	60	41
BL136MM9-2020	1"5/8	1"1/4	52	61	41
BL136MM9-2424	1"7/8	1"1/2	59	67	48

GOMITO 90° MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE GAS

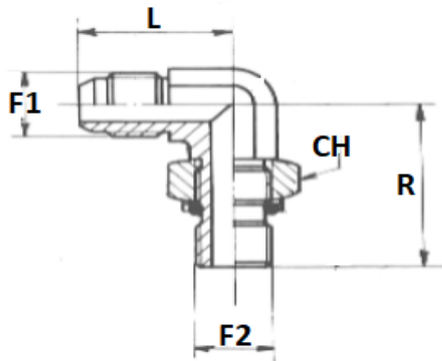
90° Elbow JIC 74° Male – BSPP Adjustable Male



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	R	L	CH
BL131MR9-0402	7/16"	1/8"	23	26	11
BL131MR9-0404	7/16"	1/4"	27	32	14
BL131MR9-0502	1/2"	1/8"	-	-	-
BL131MR9-0504	1/2"	1/4"	27	33	14
BL131MR9-0604	9/16"	1/4"	27	32	14
BL131MR9-0606	9/16"	3/8"	29	37	19
BL131MR9-0608	9/16"	1/2"	-	-	-
BL131MR9-0804	3/4"	1/4"	32	37	19
BL131MR9-0806	3/4"	3/8"	32	37	19
BL131MR9-0808	3/4"	1/2"	34	43	22
BL131MR9-0812	3/4"	3/4"	-	-	-
BL131MR9-1006	7/8"	3/8"	37	43	22
BL131MR9-1008	7/8"	1/2"	37	43	22
BL131MR9-1012	7/8"	3/4"	37	50	27
BL131MR9-1208	1"1/16	1/2"	42	50	27
BL131MR9-1212	1"1/16	3/4"	42	50	27
BL131MR9-1216	1"1/16	1"	-	-	-
BL131MR9-1612	1"5/16	3/4"	46	52	33
BL131MR9-1616	1"5/16	1"	46	52	33
BL131MR9-1620	1"5/16	1"1/4"	50	57	41
BL131MR9-2016	1"5/8	1"	52	57	41
BL131MR9-2020	1"5/8	1"1/4"	50	57	41
BL131MR9-2424	1"7/8	1"1/2"	59	61	48

GOMITO 90° MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE

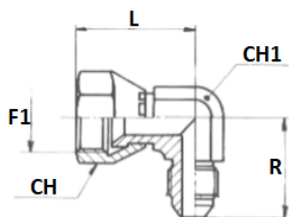
90° Elbow JIC 74° Male – Adjustable Male



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	R	L	CH
BL138MR9-0404	7/16"	7/16"	23	26	11
BL138MR9-0505	1/2"	1/2"	24	28	13
BL138MR9-0606	9/16"	9/16"	27	32	14
BL138MR9-0608	9/16"	3/4"	-	-	-
BL138MR9-0808	3/4"	3/4"	32	37	19
BL138MR9-0810	3/4"	7/8"	34	43	22
BL138MR9-1010	7/8"	7/8"	37	43	22
BL138MR9-1210	1"1/16	7/8"	42	45	27
BL138MR9-1212	1"1/16	1"1/16	42	49	27
BL138MR9-1612	1"5/16	1"1/16	46	52	33
BL138MR9-1616	1"5/16	1"5/16	46	52	33
BL138MR9-2020	1"5/8	1"5/8	52	57	41
BL138MR9-2024	1"5/8	1"7/8	-	-	-
BL138MR9-2420	1"7/8	1"5/8	-	-	-
BL138MR9-2424	1"7/8	1"7/8	59	61	48

GOMITO 90° MASCHIO - FEMMINA GIREVOLE JIC

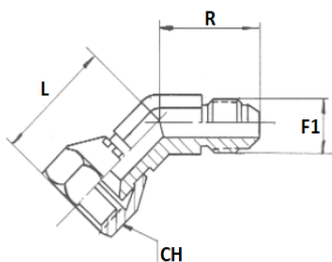
90° Elbow JIC 74° Male – JIC 74° Swivel Female



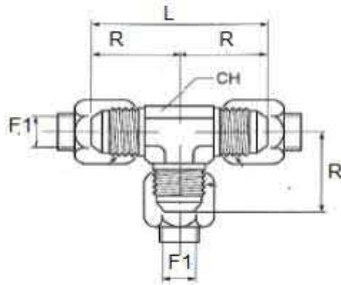
Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	L	R	CH	CH1
BL133SM9-0404	7/16"	25	23	11	16
BL133SM9-0505	1/2"	27	24	13	16
BL133SM9-0606	9/16"	32	27	14	19
BL133SM9-0808	3/4"	35	32	19	22
BL133SM9-1010	7/8"	41	37	22	27
BL133SM9-1212	1"1/16	44	42	27	32
BL133SM9-1616	1"5/16	51	46	33	38
BL133SM9-2020	1"5/8	59	52	41	50
BL133SM9-2424	1"7/8	66	59	48	60

GOMITO 45° MASCHIO - FEMMINA GIREVOLE JIC

45° Elbow JIC 74° Male – JIC 74° Swivel Female



Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	L	CH	R
BL133SM4-0404	7/16"	-	-	-
BL133SM4-0505	1/2"	-	-	-
BL133SM4-0606	9/16"	28	21	14
BL133SM4-0808	3/4"	33	25	19
BL133SM4-1010	7/8"	-	-	-
BL133SM4-1212	1"1/16	-	-	-
BL133SM4-1616	1"5/16	-	-	-
BL133SM4-2020	1"5/8	-	-	-
BL133SM4-2424	1"7/8	-	-	-



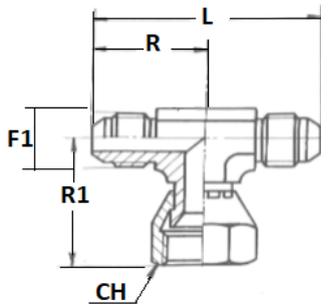
TEE MASCHIO JIC

JIC 74° Male Tee

Part Number	Dimensions (mm)			
	F1	L	R	CH
BY1333MMM-040	7/16"	45	22	12
BY1333MMM-050	1/2"	48	24	14
BY1333MMM-060	9/16"	54	26	14
BY1333MMM-080	3/4"	63	31	19
BY1333MMM-100	7/8M2	73	36	22
BY1333MMM-120	1"1/16	84	42	27
BY1333MMM-160	1"5/16	92	46	33
BY1333MMM-200	1"5/8	104	52	41
BY1333MMM-240	1"7/8	118	59	48

TEE MASCHIO FEMMINA GIREVOLE CENTRALE JIC 74°

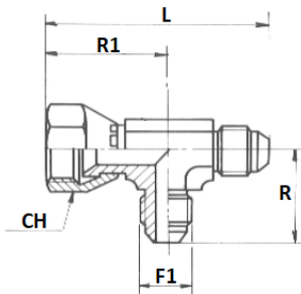
JIC 74° Male – Swivel Female Center Tee



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	L	CH	R	R1
BY1333MSM-040	7/16"	45	12	12	15
BY1333MSM-050	1/2"	48	14	14	17
BY1333MSM-060	9/16"	54	14	14	19
BY1333MSM-080	3/4"	63	19	19	24
BY1333MSM-100	7/8"	73	22	22	27
BY1333MSM-120	1"1/16	84	27	27	32
BY1333MSM-160	1"5/16	92	33	33	41
BY1333MSM-200	1"5/8	105	41	41	50
BY1333MSM-240	1"7/8	105	48	48	55

TEE MASCHIO FEMMINA GIREVOLE LATERALE JIC

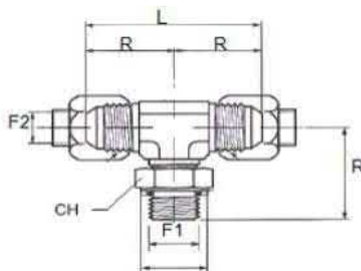
JIC 74° Tee – Male x Male x Swivel Female (Side Port)



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	L	CH	R	R1
BY1333SMM-040	7/16"	48	12	22	26
BY1333SMM-050	1/2"	52	14	24	28
BY1333SMM-060	9/16"	58	14	27	31
BY1333SMM-080	3/4"	67	19	31	35
BY1333SMM-100	7/8"	78	22	36	42
BY1333SMM-120	1"1/16	87	27	42	45
BY1333SMM-160	1"5/16	97	33	46	51
BY1333SMM-200	1"5/8	111	41	52	59
BY1333SMM-240	1"7/8	124	48	59	65

TEE MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE CENTRALE GAS

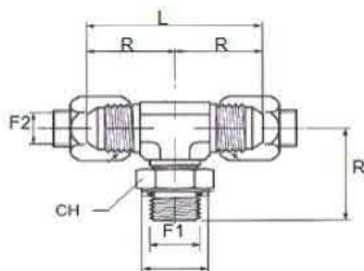
JIC 74° Male – BSP Swivel Male Center Tee



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	R	L	CH
BY1313MRM0402	7/16"UNF	1/8"	23	26	11
BY1313MRM0502	1/2"UNF	1/8"	24	26	13
BY1313MRM0604	9/16"UNF	1/4"	27	32	14
BY1313MRM0606	9/16"UNF	3/8"	29	37	19
BY1313MRM0806	3/4"UNF	3/8"	32	37	19
BY1313MRM0808	3/4"UNF	1/2"	-	-	-
BY1313MRM1008	7/8"UNF	1/2"	37	43	22
BY1313MRM1208	1"1/16UNF	1/2"	42	50	27
BY1313MRM1212	1"1/16UNF	3/4"	42	50	27
BY1313MRM1616	1"5/16UNF	1"	46	52	33
BY1313MRM2020	1"5/8UNF	1"1/4	-	-	-

TEE MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE LATERALE GAS

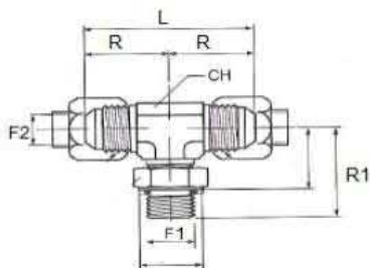
JIC 74° Male – BSP Swivel Male Side Tee



Part Number	Dimensions (mm)					
	F1	F2	L	CH	R	R1
BY1133RMM0402	7/16"UNF	1/8"	48	14	22	26
BY1133RMM0404	7/16"UNF	1/4"	58	19	27	31
BY1133RMM0502	1/2"UNF	1/8"	-	-	-	-
BY1133RMM0504	1/2"UNF	1/4"	58	19	27	31
BY1133RMM0604	9/16"UNF	1/4"	58	19	27	31
BY1133RMM0606	9/16"UNF	3/8"	-	-	-	-
BY1133RMM0806	3/4"UNF	3/8"	68	22	31	36
BY1133RMM0808	3/4"UNF	1/2"	77	27	34	43
BY1133RMM1008	7/8"UNF	1/2"	79	27	36	43
BY1133RMM1212	1"1/16UNF	3/4"	91	36	42	49
BY1133RMM1616	1"5/16UNF	1"	98	41	46	52
BY1133RMM2020	1"5/8UNF	1"1/4"	102	50	59	57

TEE MASCHIO JIC - MASCHIO ORIENTABILE CENTRALE

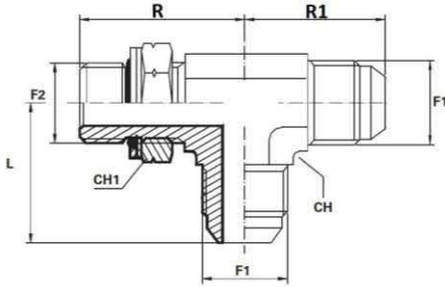
JIC 74° Tee – Male x Male x Swivel Male (Center Port)



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	F2	CH	R	R1
BY1383MRM0404	7/16"	7/16"	11	23	26
BY1383MRM0505	1/2"	1/2"	13	24	28
BY1383MRM0606	9/16"	9/16"	14	27	32
BY1383MRM0808	3/4"	3/4"	19	32	37
BY1383MRM1010	7/8"	7/8"	22	37	43
BY1383MRM1212	1"1/16	1"1/16	27	42	49
BY1383MRM1616	1"5/16	1"5/16	33	46	52

TEE MASCHIO JIC 74° - MASCHIO SAE ORIENTABILE LATERALE

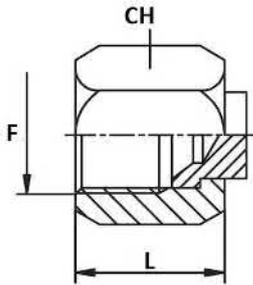
JIC 74° Male – SAE Swivel Male Side Tee



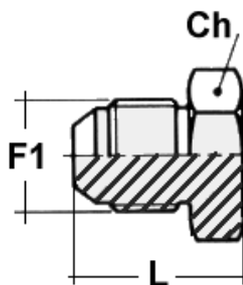
Part Number	Dimensions (mm)						
	F1	F2	L	CH	CH1	R	R1
BY1833RMM0404	7/16"	7/16"	23	11	14	26	23
BY1833RMM0505	1/2"	1/2"	24	13	16	28	24
BY1833RMM0606	9/16"	9/16"	27	14	17	32	27
BY1833RMM0808	3/4"	3/4"	32	19	22	37	32
BY1833RMM1010	7/8"	7/8"	37	22	27	43	37
BY1833RMM1212	1"1/16	1"1/16	42	27	32	49	42
BY1833RMM1616	1"5/16	1"5/16	46	33	38	52	46

TAPPO FEMMINA GIREVOLE JIC 37°

37° JIC Swivel Female Cap



Part Number	Dimensions (mm)		
	F	CH	L
BT1S3-0400000	7/16" UNF	14	16
BT1S3-0500000	1/2" UNF	17	17
BT1S3-0600000	9/16" UNF	19	18
BT1S3-0800000	3/4" UNF	22	21
BT1S3-1000000	7/8" UNF	27	25
BT1S3-1200000	1"1/16UNF	32	26
BT1S3-1600000	1"5/16UNF	41	28
BT1S3-2000000	1"5/8 UNF	50	31
BT1S3-2400000	1"7/8 UNF	60	36



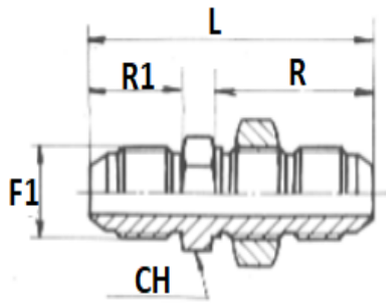
TAPPO MASCHIO JIC 74°

JIC 74° Male Plug

Part Number	Dimensions (mm)		
	F1	L	CH
BT1M3-0400000	7/16" UNF	20	13
BT1M3-0500000	1/2" UNF	20	14
BT1M3-0600000	9/16" UNF	21	16
BT1M3-0800000	3/4" UNF	24	19
BT1M3-1000000	7/8" UNF	28	24
BT1M3-1200000	1"1/16UNF	33	27
BT1M3-1600000	1"5/16UNF	34	36
BT1M3-2000000	1"5/8 UNF	37	46
BT1M3-2400000	1"7/8 UNF	42	50

PASSAPARETE DIRITTO JIC 74° + CONTRODADO

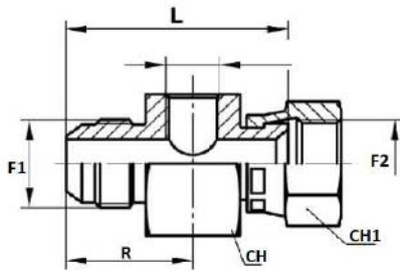
JIC 74° Bulkhead Union with Locknut



Part Number	Dimensions (mm)				
	F1	L	R1	R	CH
BK133-0404000	7/16"	53	14	17	31
BK133-0505000	1/2"	53	14	19	31
BK133-0606000	9/16"	55	14	22	33
BK133-0808000	3/4"	62	17	24	37
BK133-1010000	7/8"	70	19	30	41
BK133-1212000	1"1/16	79	22	36	45
BK133-1616000	1"5/16	80	23	41	45
BK133-2020000	1"5/8	84	24	50	47
BK133-2424000	1"7/8	89	28	55	47

ADATTATORE JIC 74° MASCHIO - FEMMINA GIREVOLE PORTAMANOMETRO

JIC 74° Male – Swivel Female Gauge Adapter



Part Number	Dimensions (mm)					
	F1	F2	L	R	CH	CH1
BG133MS0-06	9/16"	9/16"	47	26	36	19
BG133MS0-08	3/4"	3/4"	50	28	36	22
BG133MS0-10	7/8"	7/8"	54	31	36	27
BG133MS0-12	1"1/16	1"1/16	56	34	41	32
BG133MS0-16	1"5/16	1"5/16	60	35	46	38
BG133MS0-20	1"5/8	1"5/8	64	36	50	50
BG133MS0-24	1"7/8	1"7/8	69	39	60	60

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le presenti Condizioni Generali di Vendita sono parte integrante di tutti i nostri contratti di fornitura di materiale anche quando accettiamo ordini telefonici, orali, per posta o via internet.

In caso di vendita diretta al Cliente (persona fisica che opera per motivi non riferibili all'attività professionale eventualmente svolta) il rapporto tra F.lli Barzon S.r.l. e il suo Cliente sarà disciplinato dalla normativa sulla tutela del cliente, decreto legislativo, n.206 del 6 settembre 2005.

Condizioni Generali

Le condizioni di vendita e i termini di consegna sono quelli indicati nelle offerte e/o nelle conferme. Qualsiasi condizione diversa da queste non è valida se non scritta nelle condizioni. Tutte le informazioni relative a disegni, cataloghi, dimensioni o altro non sono vincolanti e possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso.

Ogni condizione diversa e specifica e ogni ordine di articoli personalizzati può/deve essere oggetto di un accordo diverso e separato. In caso di conflitto tra le presenti condizioni standard e qualsiasi altra condizione speciale concordata tra le parti, si applicheranno le condizioni speciali, ad eccezione di tutte le altre condizioni generali, i cui dettagli sono riportati di seguito, ove applicabili.

1. Ordini

Tutti gli ordini devono essere inviati per posta agli indirizzi indicati sul sito www.barzon-srl.com. Qualsiasi ordine telefonico deve essere confermato per iscritto.

Tutti gli ordini devono riportare chiaramente il numero di articolo del catalogo F.lli Barzon S.r.l. e le istruzioni di consegna. Ogni ordine deve essere confermato per iscritto da F.lli Barzon S.r.l. (conferma d'ordine). Qualsiasi disaccordo tra l'ordine del Cliente e la conferma di F.lli Barzon S.r.l. deve essere immediatamente comunicato (entro sei giorni lavorativi dal ricevimento della conferma) dal Cliente.

Eventuali cancellazioni, riduzioni e/o modifiche di un ordine già riconosciuto da F.lli Barzon S.r.l. dovranno essere comunicate entro 5 giorni dalla data dell'ordine via e-mail o direttamente al venditore. Eventuali annullamenti di articoli a disegno e/o di tubi personalizzati, già prodotti dal Fornitore, saranno comunque fatturati e dovranno essere pagati.

2. Quantità d'ordine

Le quantità indicate nell'ordine devono essere conformi alle quantità preconfezionate offerte (o a multipli di esse). Poiché l'evidenza della quantità per confezione non è ancora riportata nel listino prezzi effettivo F.lli Barzon S.r.l. si impegna a comunicare al Cliente in caso di mancato rispetto (tramite modulo di conferma d'ordine) la giusta quantità per confezione.

La disponibilità a magazzino dei suddetti articoli non è garantita. In considerazione di applicazioni specifiche per alcuni articoli, la conferma d'ordine può essere subordinata a un quantitativo minimo pari a un lotto di produzione in vigore al momento dell'ordine.

Nel caso in cui il Cliente richieda a F.lli Barzon S.r.l. lo sviluppo e la produzione di prodotti specifici, il Cliente dovrà garantire l'acquisto dell'intera produzione impegnata alle condizioni originarie.

3. Termini di consegna

Il concetto di data di consegna corrisponde al momento in cui la merce lascia i magazzini di F.lli Barzon S.r.l.

I termini di consegna sono quelli indicati nella conferma d'ordine, salvo i casi dovuti a cause di "Forza maggiore".

F.Ili Barzon S.r.l. invia la merce al Cliente tramite uno spedizioniere e la stessa sarà interpretata secondo la versione degli INCOTERMS (EXW, DAP, FCA, CPT, CIF, DDP) salvo i casi che verranno stabiliti di volta in volta e che saranno dettagliati nella conferma d'ordine.

Per resi diversi da EXW qualsiasi altro dazio connesso al trasporto e/o alla spedizione viene calcolato in fattura (secondo gli INCOTERMS selezionati). Non è previsto il trasporto gratuito. Altri casi devono essere stabiliti di volta in volta e dettagliati nella conferma d'ordine.

Una volta ricevuta la merce, il Cliente deve verificare l'integrità del pacco, l'esatta quantità e la qualità in base alla bolla di consegna. In caso di difformità (colli mancanti, aperti o danneggiati, ecc.) il Cliente dovrà segnalarlo sulla bolla di consegna (accettazione condizionata) entro 48 ore telefonicamente o via e-mail a F.Ili Barzon S.r.l.

La merce sarà consegnata durante tutti i giorni lavorativi. Le consegne possono essere frazionate senza alcuna responsabilità per F.Ili Barzon S.r.l. Nel caso in cui gli articoli ordinati non siano disponibili a magazzino, il Cliente sarà contattato per posta o per telefono con i nuovi tempi di consegna. Eventuali ritardi nella consegna non danno diritto al Cliente di annullare o ridurre l'ordine, né di ritenere F.Ili Barzon S.r.l. responsabile in alcun modo, se non diversamente concordato in anticipo per iscritto. L'azienda non si assume alcuna responsabilità per eventuali ritardi nella consegna dovuti al vettore.

4. Contestazioni

Eventuali contestazioni relative alla configurazione del materiale (tipo di prodotto, quantità, imballo difettoso) devono essere comunicate entro 10 giorni lavorativi dalla consegna della merce. F.Ili Barzon S.r.l. non accetterà resi se non preventivamente concordati.

5. Diritto di recesso

Ai sensi del D.lgs. n. 1456, in caso di inadempimento degli impegni assunti dal Cliente, (cfr. art. 7/8 Prezzo e Pagamento) il Fornitore ha il diritto di recedere in qualsiasi momento dal contratto di vendita e di interrompere le consegne dei beni, senza alcuna penalità e/o indennizzo, né obbligo di rimborso delle caparre già ricevute, in caso di esistenza di contestazioni, di instaurazione di procedure ammonitorie, ordinarie e/o concorsuali o anche stragiudiziali imputabili al cliente, nonché in caso di grave e reiterato ritardo nei pagamenti.

Il Cliente non avrà diritto di recedere dal contratto se questo si riferisce ad articoli prodotti su disegno del Cliente e quindi personalizzati.

Il diritto di recesso può essere esercitato dal Cliente per iscritto a F.Ili Barzon S.r.l. secondo i termini sopra indicati. Tale comunicazione dovrà contenere tutte le informazioni di seguito indicate:

- Il numero d'ordine su cui si esercita il recesso;
- La volontà espressa dal cliente di recedere totalmente o parzialmente dal contratto di acquisto;
- Descrizione e codici degli articoli su cui si esercita il recesso;

In mancanza di tali requisiti, F.Ili Barzon S.r.l. non legittimerà il diritto di recesso al Cliente. Per correttezza di rapporto commerciale il Cliente si impegna a conservare e custodire i beni ricevuti sui quali intende esercitare il diritto di recesso, mantenendone l'integrità e l'imballo originale. Si impegna a restituire i prodotti entro e non oltre 15 giorni dalla sua espressa volontà di rispedirli all'indirizzo originario. I rischi e le spese di trasporto per la merce restituita sono sempre a carico e a totale rischio del Cliente. Una volta ricevuta la merce secondo le specifiche sopra indicate e dopo un adeguato controllo, il Fornitore provvederà a rimborsare il Cliente nel più breve tempo possibile.

6. Restituzioni

Le seguenti disposizioni in materia di restituzioni saranno applicate in due diverse circostanze:

- In caso di errore da parte di F.lli Barzon S.r.l. durante l'inserimento dell'ordine, la spedizione o la consegna:
- Nel caso in cui F.lli Barzon S.r.l. decida a sua personale discrezione, o si accordi con il Cliente, sull'applicazione di un regolamento a favore del Cliente.

Eventuali reclami saranno accettati solo se notificati via e-mail o telefono entro 8 giorni dal ricevimento della merce, termine oltre il quale il diritto di recesso sarà considerato nullo.

Dopo il controllo e l'accettazione dei resi da parte di F.lli Barzon S.r.l. la merce viene spedita:

- EXW, F.lli Barzon S.r.l. avrà cura di inviare un vettore per il ritiro. (Sarà cura del Cliente anticipare i documenti con cui il materiale verrà ricevuto al fine di aprire le procedure di reso, che possono includere dichiarazioni doganali).
- DDP F.lli Barzon S.r.l. (nessun rimborso per la spedizione).

Tutta la merce resa è soggetta a controllo qualità per verificare la conformità alle dichiarazioni (tipo, quantità, ecc.) la sua integrità ed efficacia, nonché il motivo del reso. Se il reclamo dovesse risultare infondato, l'acquirente sarà tenuto a risarcire al venditore le spese sostenute per la valutazione (viaggi, danni, ecc.).

7. Prezzi

Tutti i prezzi si intendono IVA ESCLUSA ed espressi in Euro. I prezzi si riferiscono al listino prezzi in vigore, salvo diverso accordo con il Cliente. Eventuali errori materiali di calcolo e/o di aggiornamento della conferma d'ordine possono essere corretti in qualsiasi momento.

Tutti i prezzi inclusi nel listino si intendono "Franco Fabbrica" con "Imballaggio incluso". Tutti i prezzi sono forniti con riserva di eventuali errori di battitura.

Il venditore ha il diritto di rivedere i prezzi dei prodotti in base alla dinamica dei prezzi delle materie prime, dei costi di manodopera e degli imballaggi. Il venditore deve comunicare all'acquirente i nuovi prezzi entro 30 giorni prima della loro applicazione, a meno che il fornitore delle materie prime non stabilisca condizioni diverse.

8. Pagamenti

I prezzi e le modalità di pagamento sono quelli indicati nelle offerte emesse da F.lli Barzon S.r.l. e sono vincolanti solo a seguito di conferma e accettazione da parte del venditore.

Il mancato o ritardato pagamento dell'importo entro la data di scadenza pattuita nell'ordine, darà diritto a F.lli Barzon S.r.l. di richiedere gli interessi di mora sulle somme dovute e non pagate al tasso determinato ai *sensi del D.lgs. 9 ottobre 2002, n. 232*, a partire dalla scadenza pattuita.

Il mancato pagamento anche di una sola rata comporta la decadenza del cliente dal beneficio della rateizzazione, nel qual caso egli sarà tenuto al pagamento dell'intero prezzo sia per gli ordini già evasi che per quelli in corso di evasione.

Inoltre, F.lli Barzon S.r.l., potrà invocare gli *art. 1460 e 1461 c.c.* e sospendere eventuali ordini in corso riferiti a uno o più ordini già confermati da F.lli Barzon S.r.l.; in caso di ritardo nei pagamenti che comporti una mancanza di fiducia nell'adempimento da parte del cliente, il venditore si riserva il diritto di risolvere il contratto di vendita ai *sensi dell'art. 1456 c.c.*

Allo stesso modo, in caso di ritardo nei pagamenti da parte del cliente, F.lli Barzon S.r.l. si riserva anche il diritto discrezionale di modificare le condizioni di pagamento già concordate e accettate dalle parti

relativamente a uno o più ordini già confermati dal venditore. La condizione standard di pagamento della prima fornitura è il "contrassegno". Tutti i pagamenti devono essere effettuati esclusivamente e direttamente ai nostri indirizzi.

9. Riserva di proprietà

La merce consegnata rimarrà di nostra piena proprietà (merce venduta con riserva di proprietà) fino al completo pagamento di tutti i crediti, per qualsiasi motivo legale. Fino a quel momento il Cliente dovrà conservare la merce in condizioni adeguate.

10. Garanzia

F.lli Barzon S.r.l. garantisce che i suoi prodotti sono privi di difetti di materiale e di fabbricazione. I prodotti sono coperti da una garanzia di 12 mesi dalla data di acquisto. La garanzia sarà valida solo a condizione che il cliente invii, entro il termine di 8 giorni dalla data di consegna, una comunicazione scritta che indichi eventuali difetti e/o vizi evidenti e manifesti, decorso il quale la garanzia si intende decaduta come espressamente previsto *dall'art. 1495 del Codice Civile*.

La garanzia non si applica ai danni causati da negligenza, uso o installazione non conforme, alterazioni, qualsiasi modifica anche del numero di identificazione del prodotto, danni causati da incidenti o negligenza dell'acquirente. La garanzia convenuta assorbe le garanzie legali per i difetti e le incongruenze, e comprende ogni altra responsabilità della F.lli Barzon S.r.l.; in particolare, l'acquirente non potrà avanzare altre richieste di risarcimento di riparazione, di riduzione dei costi o di annullamento del contratto. Alla scadenza della garanzia non è possibile effettuare alcun reclamo nei confronti del venditore.

Il venditore non può essere ritenuto responsabile di eventuali perdite di profitto, di produzione, di contratti di fornitura o di qualsiasi altro danno indiretto o conseguente, ma solo di danni a persone o cose causati dai prodotti venduti, in caso di grave negligenza o incompetenza nella fabbricazione dei prodotti.

11. Giurisdizione

Qualsiasi controversia, reclamo o disputa che dovesse insorgere tra le parti in relazione all'interpretazione e all'esecuzione del presente contratto di vendita sarà devoluta alla competenza esclusiva del Tribunale di Busto Arsizio. Il presente contratto di vendita è altresì regolato dalla legge italiana.

12. Interpretazione legale

Qualsiasi riferimento alle condizioni generali, ai listini prezzi, o ad altri allegati o ad altro materiale di proprietà del venditore o di terzi, deve essere riferito alle condizioni generali e ai documenti sottoscritti al momento della conclusione del contratto.

13. Trattamento dei dati personali (D.Lgs. n.196 del 2003)

Il cliente autorizza il trattamento, la comunicazione e la diffusione dei propri dati personali da parte di F.lli Barzon S.r.l. (*) per tutte le esigenze contrattuali-legali/adempimenti nonché per consentire una più efficace gestione dei rapporti contrattuali-commerciali ivi compresi gli aggiornamenti tecnici pubblicitari. Tali dati potranno essere trattati in forma scritta o su supporto cartaceo, magnetico, elettronico o telematico.

(*) - Il titolare del trattamento dei dati personali è F.lli Barzon S.r.l., Via Magenta 13 - 21019 Somma Lombardo, nella persona del legale rappresentante.

Tutti i clienti sono invitati a leggere le Condizioni Generali di Vendita prima di ogni acquisto, poiché F.lli Barzon S.r.l. si riserva il diritto di modificarle in qualsiasi momento.

F.lli Barzon si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche al presente catalogo senza alcun preavviso.

I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti, neanche parzialmente, senza il consenso scritto di F.lli Barzon.

Per la continua evoluzione delle caratteristiche tecniche richieste, si consiglia di verificare sul sito internet

www.barzon-srl.com gli aggiornamenti e le novità.

F.lli Barzon reserves the right to make any changes to this catalog without prior notice.

Drawings and descriptions may not be reproduced, even partially, without the written consent of F.lli Barzon.

Due to the continuous evolution of the required technical specifications, we recommend checking the website

www.barzon-srl.com for updates and news.



INTERNATIONAL EXPORT

Barzon
HYDRAULIC & OLEODYNAMIC SYSTEMS

Fratelli Barzon S.r.l.

DIVISIONE TUBI: via Magenta, 13
DIVISIONE TORNERIA: via Dell'Industria, 16
21019 Somma Lombardo (VA) - ITALY
Tel. +39 0331 256389

www.barzon-srl.com - info@barzon-srl.com

