

ixPress2

El push-fit profesional



Calibrar



Embocar



Empujar

¡Lo conseguimos!

Le presentamos el nuevo accesorio **ixPress2**, la segunda generación del accesorio **ixPress**, diseñado y fabricado íntegramente en España por Industrial Blansol y ahora con:

- **Prestaciones mejoradas**
- **Diseño a prueba de error humano**
- **El mejor precio del mercado**

El nuevo **ixPress2** le permitirá realizar sus instalaciones de forma rápida y segura, olvidando las engorrosas herramientas de montaje y a un precio increíble. El nuevo diseño evita los errores humanos al impedir que se pueda introducir la tubería si antes ésta no ha sido calibrada adecuadamente, evitando un problema habitual en los accesorios press-fittings.

¿Así de simple?

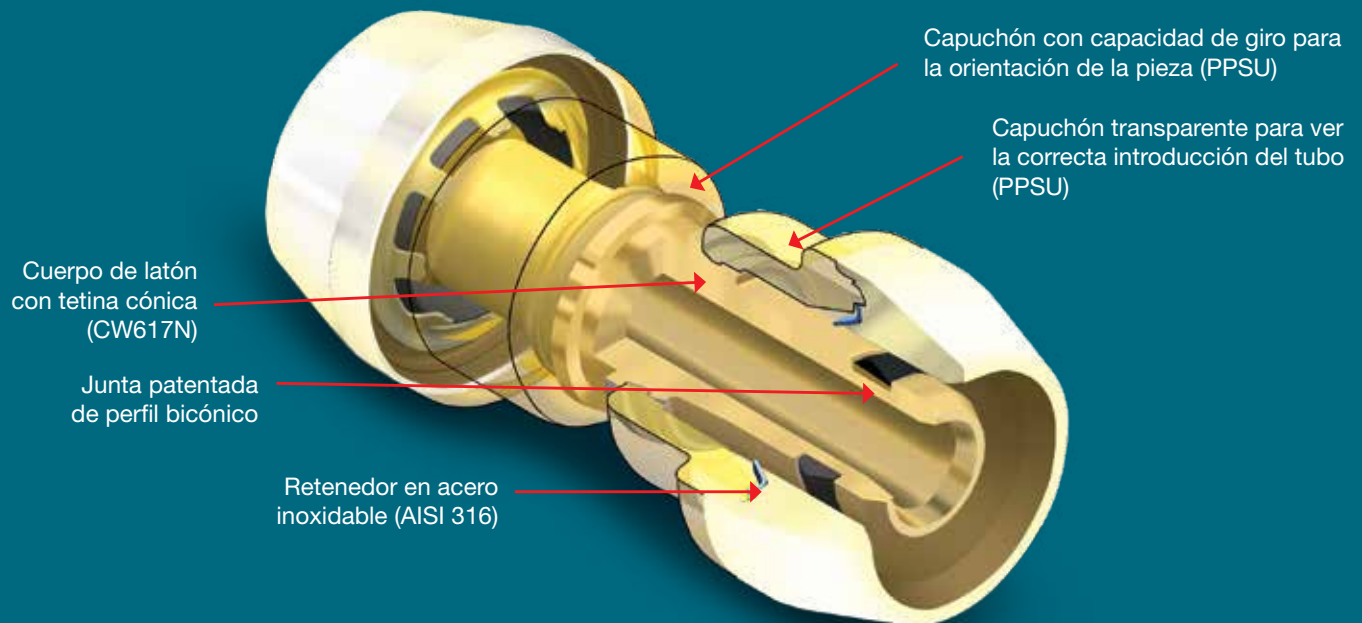
¿Me puedo fiar de un sistema de montaje tan sencillo, que no precisa ni herramientas ni engorrosas explicaciones?

¡Por supuesto!

Detrás de esta aparente sencillez, hay todo un trabajo de investigación realizado por Industrial Blansol, aprovechando sus más de 30 años de experiencia en el diseño de accesorios para tuberías plásticas.

El nuevo sistema **ixPress2** es una evolución mejorada respecto de la anterior generación, diseñada y fabricada íntegramente en España.

¿Cómo se monta?

**ixPress2**

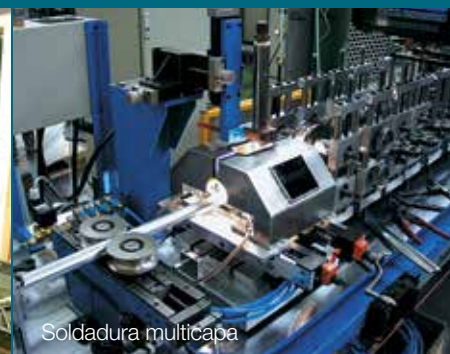
Diseñado y fabricado en España



Estampación Latón



Rebábado Latón



Soldadura multicapa



Mecanizado Latón



Inyección de PPSU



Extrusión tuberías

Soldadura
Ultrasonidos del
Capuchón

Montaje Final



Factoría en Ambrosero

25 años de garantía

INDUSTRIAL BLANSOL, S.A. mediante póliza de responsabilidad civil de producto garantiza hasta un máximo de 1,5 millones de euros (1.500.000 €) y por un plazo de 25 años los eventuales daños ocasionados por el empleo de los SISTEMAS BARBI en cualquier país del mundo excepto U.S.A. y Canadá imputables a:

- Defectos en la concepción y diseño del producto.
- Defectos en la fabricación del producto.

La presente GARANTÍA NO SERÁ VALIDA en los siguientes casos:

- Incumplimiento de las advertencias indicadas en nuestra documentación técnica.
- Utilización de tuberías no fabricadas por nuestra empresa.



Instrucciones de montaje

1. Cortar el tubo con una tijera adecuada, asegurándose de que el corte sea limpio.
2. Verificar que el extremo del tubo esté libre de rebabas.
3. Para el ixPress1 calibrar usando el calibrador de plástico.
4. Para el ixPress2 calibrar utilizando siempre el calibrador Kalistar.
5. Utilizar exclusivamente tuberías Barbi.



Industrial Blansol sa

BARBI

Tuberías Multicapa - *Multilayer Pipes - Tubes Multicouche*



Medida	Material	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 2,0 (100)	PEX/AL/PEX	MULP	TB	1620100	Palet 24 rollos	2,36
16 X 2,0 (200)	PEX/AL/PEX	MULP	TB	1620200	Palet 14 rollos	2,36
20 X 2,0 (100)	PEX/AL/PEX	MULP	TB	2020100	Palet 18 rollos	3,16
25 X 2,5 (50)	PEX/AL/PEX	MULP	TB	2525050	Palet 18 rollos	5,86
32 X 3,0 (50)	PEX/AL/PEX	MULP	TB	3230050	Palet 12 rollos	9,35
16 X 2,0 (25)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	1620025	Palet 52 rollos	2,28
16 X 2,0 (100)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	1620100	Palet 24 rollos	2,07
16 X 2,0 (200)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	1620200	Palet 14 rollos	2,07
20 X 2,0 (25)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	2020025	Palet 44 rollos	3,06
20 X 2,0 (100)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	2020100	Palet 18 rollos	2,78
25 X 2,5 (25)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	2525025	Palet 32 rollos	5,80
25 X 2,5 (50)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	2525050	Palet 18 rollos	5,27
32 X 3,0 (50)	PERT/AL/PERT	MULP	PT	3230050	Palet 12 rollos	8,40



Tubería PEX/AL/PEX en Barra - *PEX/AL/PEX Pipes in Bars - Tubes en Barre (PEX/AL/PEX)*

Medida	Presentación	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 x 2,0	Barras 5 m.	MULP	TB	1620005	Fajo 40 barras	2,50
20 x 2,0	Barras 5 m.	MULP	TB	2020005	Fajo 28 barras	3,32
25 x 2,5	Barras 5 m.	MULP	TB	2525005	Fajo 18 barras	6,17
32 x 3,0	Barras 5 m.	MULP	TB	3230005	Fajo 10 barras	9,82



Tubería PEX - *PEX Pipes - Tubes PER*

Medida	Material	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 2,0	Rollos 200 m.	PRET	TB	V162020	Palet 14 rollos	1,69
20 X 2,0	Rollos 120 m.	PRET	TB	V202012	Palet 14 rollos	2,13
25 X 2,5	Rollos 50 m.	PRET	TB	V252550	Palet 14 rollos	3,24
32 X 3,0	Rollos 50 m.	PRET	TB	V323050	Palet 12 rollos	5,13
16 X 2,0	Barras 5,8 m.	PRET	TB	V162058	Fajo 50 barras	1,69
20 X 2,0	Barras 5,8 m.	PRET	TB	V202058	Fajo 40 barras	2,13
25 X 2,5	Barras 5,8 m.	PRET	TB	V252558	Fajo 25 barras	3,24
32 X 3,0	Barras 5,8 m.	PRET	TB	V323058	Fajo 15 barras	5,13



Racor Macho - *Male Adapter - Raccord Mâle Fixe*

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 3/8	IXPR	AI	KRC1638	40	4,17
16 X 1/2	IXPR	AB	KRC1612	40	4,22
20 X 1/2	IXPR	AB	KRC2012	40	5,19
20 X 3/4	IXPR	AB	KRC2034	40	6,05
25 X 3/4	IXPR	AB	KRC2534	30	7,34
32 X 1	IXPR	AB	KRC321	20	12,79



Racor Hembra - *Female Adapter - Raccord Femelle Fixe*

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 3/8	IXPR	AI	KRH1638	40	4,91
16 X 1/2	IXPR	AB	KRH1612	40	4,91
20 X 1/2	IXPR	AB	KRH2012	40	5,74
20 X 3/4	IXPR	AB	KRH2034	40	7,91
25 X 3/4	IXPR	AB	KRH2534	30	8,67
32 X 1	IXPR	AB	KRH321	20	19,14

Adaptador Cobre a Compresión*Compression Copper Adapter - Adaptateur à Cuivre à Compression*

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 - Cu 12	IXPR	AC	KACC162	20	5,11
16 - Cu 15	IXPR	AC	KACC165	20	5,11

**Adaptador Eurocono - Eurokonus Adapter - Adaptateur Eurokonus**

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 3/4	IXPR	AI	KAE1634	40	8,94
20 X 3/4	IXPR	AC	KAE2034	25	9,19

**Manguito - Equal Union - Manchon de Liaison Egal**

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16	IXPR	AB	KMU16	40	4,42
20	IXPR	AB	KMU20	40	5,99
25	IXPR	AB	KMU25	25	9,67
32	IXPR	AB	KMU32	15	12,33
20-16	IXPR	AB	KMR2016	40	5,22
25-16	IXPR	AB	KMR2516	30	7,25
25-20	IXPR	AB	KMR2520	20	7,81
32-25	IXPR	AC	KMR3225	12	13,14

**Codo - Elbow - Coude**

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16	IXPR	AB	KC16	40	4,82
20	IXPR	AB	KC20	40	6,51
25	IXPR	AB	KC25	25	10,44
32	IXPR	AB	KC32	8	18,64

**Codo Terminal - Female Elbow - Coude Femelle**

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AB	KTC1612	40	5,19
20 X 1/2	IXPR	AB	KTC2012	40	5,99
20 X 3/4	IXPR	AB	KTC2034	35	8,97
25 X 3/4	IXPR	AB	KTC2534	25	9,44
32 X 1	IXPR	AB	KTC321	12	18,64

**Codo Rosca Macho - Male Elbow - Coude Mâle**

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AB	KCR1612	40	6,14
20 X 1/2	IXPR	AI	KCR2012	40	6,88
20 X 3/4	IXPR	AI	KCR2034	35	8,97
25 X 3/4	IXPR	AC	KCR2534	15	9,17





Codo Base Fijación Corto

Elbow with Fixing Base (Short) - Coude avec Base de Fixation (Court)

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AB	KCBF162	30	8,31
20 X 1/2	IXPR	AB	KCBF202	30	8,59
20 X 3/4	IXPR	AI	KCBF204	25	11,47



Codo Base Fijación Largo

Elbow with Fixing Base (Long) - Coude avec Base de Fixation (Long)

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AI	KCFC162	20	9,09
20 X 1/2	IXPR	AC	KCFC202	20	9,38



Codo Pladur - Elbow Dry-Wall - Coude Placo Platre

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AI	KCPF16	10	26,51



Codo Extraíble - Extractable Elbow - Coude Sortie de Cloison

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 Corto	IXPR	AB	KCEC16	10	11,20



Tes Iguales y Reducidas - Equal and Reducing Tees - Té Egal et Inégal

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16	IXPR	AB	KT16	30	7,51
20	IXPR	AB	KT20	25	9,96
25	IXPR	AB	KT25	15	16,01
32	IXPR	AB	KT32	5	25,35
20-16-16	IXPR	AB	KT20166	30	8,54
20-16-20	IXPR	AB	KT20160	30	9,47
20-20-16	IXPR	AB	KT20206	30	9,72
25-16-25	IXPR	AB	KT25165	15	13,62
25-20-20	IXPR	AB	KT25200	15	13,62
25-20-25	IXPR	AB	KT25205	15	15,61
32-20-32	IXPR	AC	KT32202	5	25,35
32-25-25	IXPR	AB	KT32255	5	25,35
32-25-32	IXPR	AC	KT32252	5	25,35

Te Salida Hembra - Tee Female - Té Sortie Femelle

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16 X 1/2	IXPR	AB	KSH1612	30	8,54
20 X 1/2	IXPR	AB	KSH2012	25	10,44
20 X 3/4	IXPR	AI	KSH2034	30	12,11



Cuerpo de Llave de Corte de Soleta - Shut-Off Valve - Vanne d'Arrêt

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
20 X 2,0	IXPR	AB	CUVS020	20	23,60
25 X 2,5	IXPR	AB	CUVS025	20	36,12



Mandos para las Llaves de Corte

Descripción	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad de Venta	Euros
Mando Pomo Llaves Rectas	PRET	AL	MPOMVAE	20	7,93
Mando Reg. Oculta Llaves Rectas	PRET	AL	MFSOM	20	6,28



Calibrador Plástico ixPress 1 - Calibrator - Calibrateur

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16-20-25 (Marfil)	IXPR	HT	CAL1625	10	6,84
16-20-26 (Verde)	IXPR	HT	CAL1626	10	6,84



Calibrador Kalistar ixPress 2 (interior+exterior) - Kalistar Calibrator - Calibrateur Kalistar

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
16-20x2,0-25	IXPR	HT	K162025	1	99,60



Placa de fijación - Fixing plate - Gabarit d'alignement pour sortie de cloison et coude avec patères de fixation

Medida	Familia	Subfamilia	Artículo	Unidad Venta	Euros
-	PRET	AC	PLACFIJ	250	3,65





Industrial **Blansol** sa **BARBI**

Polígono Industrial Ambrosero
39791 Bárcena de Cicero
Cantabria (España)

Tel. 34-942-205 200
Fax 34-942-205 201

e-mail: general@barbi.es
www.blansol.es