

Raccord à Sertir Coude


Code	Modèle
73RSC16	16x16
73RSC20	20x20
73RSC26	26x26
73RSC32	32x32

Raccord à Sertir Manchon


Code	Modèle
73RSMA16	16x16
73RSMA1615	16XBIC 15
73RSMA20	20x20
73RSMA2016	20x16
73RSMA2022	20XBIC 22
73RSMA26	26X26
73RSMA32	32X32

Raccord à Sertir Coude Femelle


Code	Modèle
73RSCF2216	1/2"x16
73RSCF2220	1/2"x20
73RSCF2720	3/4"x20
73RSCF2726	3/4"x26

Raccord à Sertir Femelle


Code	Modèle
73RSF2216	1/2"x16
73RSF2220	1/2"x20
73RSF2716	3/4"x16
73RSF2720	3/4"x20
73RSF3426	4/4"x26
73RSF3432	4/4"x32

Raccord à Sertir Coude Mâle


Code	Modèle
73RSCM2216	1/2"x16
73RSCM2220	1/2"x20
73RSCM2720	3/4"x20
73RSCM2726	3/4"x26

Raccord à Sertir Mâle


Code	Modèle
73RSM2216	1/2"x16
73RSM2220	1/2"x20
73RSM2716	3/4"x16
73RSM2720	3/4"x20
73RSM2726	3/4"x26
73RSM3426	4/4"x26
73RSM3432	4/4"x32

Raccord à Sertir Té



Code	Modèle
73RST16	16x16x16
73RST20	20x20x20
73RST26	26x26x26
73RST32	32x32x32

Raccord à Sertir Té Réduit



Code	Modèle
73RST201616	20x16x16
73RST201620	20x16x20
73RST202016	20x20x16
73RST261626	26x16x26
73RST262020	26x20x20
73RST262026	26x20x26

Raccord à Sertir Té Femelle



Code	Modèle
73RSTF16	16x1/2"x16
73RSTF20	20x1/2"x20

Raccord à Sertir Té Mâle



Code	Modèle
73RSTM16	16x1/2"x16
73RSTM20	20x1/2"x20

Raccord à Sertir Bouchon



Code	Modèle
73RSB16	16
73RSB20	20

Raccord à Sertir Culasse double calibre F



Code	Modèle
73RSCUDC2216	1/2"x16

Raccord à Sertir Culasse Femelle



Code	Modèle
73RSCUF2216	1/2"x16
73RSCUF2220	1/2"x20

Adaptateur multicouche (EAU)


Code	Modèle
73RSADA1516	15/16
73RSADA2022	20/22

Raccord à sertir écrou mobile


Code	Modèle
73RSCFEM2216	1/2" x 16
73RSCFEM2220	1/2" x 20
73RSCFEM2716	3/4" x 16
73RSCFEM2720	3/4" x 20
73RSCFEM2726	3/4" x 26
73RSCFEM3426	4/4" x 26
73RSCFEM3432	4/4" x 32

Boîte ouvrante / Plaque


Code	Modèle
73TUABOCS	16
73TUABOCS	Plaque pour boîte ouvrante

Tube Multicouche en rouleau PE/ALU


Code	Modèle
73TUA16	16/2 mm (100m)
73TUA20	20x2 mm (100m)
73TUA26	26x3 mm (50m)
73TUA32	32x3 mm (50m)
73TUAGB16	16/2 mm + Gaine BL (50m)
73TUAGB20	20/2 mm + Gaine BL (50m)
73TUAGR16	16/2 mm + Gaine R (50m)
73TUAGR20	20/2 mm + Gaine R (50m)
73TUAPIB16	16/2 mm Préisolé BL (50m)
73TUAPIB20	20/2 mm Préisolé BL (50m)
73TUAPIB26	26/3 mm Préisolé BL (50m)
73TUAPIR16	16/2 mm Préisolé R (50m)
73TUAPIR20	20/2 mm Préisolé R (50m)
73TUAPIR26	26/3 mm Préisolé R (50m)