



MANICOTTO RIDOTTO A STRINGERE



40612 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4061202	Ø 20x16 mm - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ2122000N20A</i>
4061204	Ø 25x20 mm - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ2122000N25B</i>
4061206	Ø 32x25 mm - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ2122000N32C</i>
4061208	Ø 40x32 mm - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ2122000N40D</i>

TEE A 90° A STRINGERE



40614 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4061402	Ø 16x16x16 mm - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ2142000N160</i>
4061404	Ø 20x20x20 mm - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ2142000N200</i>
4061406	Ø 25x25x25 mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ2142000N250</i>
4061408	Ø 32x32x32 mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ2142000N320</i>
4061410	Ø 40x40x40 mm - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ2142000N400</i>

TEE A 90° CON DERIVAZIONE FIL. FEMMINA A STRINGERE



40616 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4061602	Ø mm 16x1/2"x16 - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ21520F0N16B</i>
4061604	Ø mm 20x1/2"x20 - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ21520F0N20B</i>
4061606	Ø mm 25x3/4"x25 - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21520F0N25C</i>
4061608	Ø mm 32x3/4"x32 - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21520F0N32C</i>
4061610	Ø mm 32x1"x32 - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21520F0N32D</i>
4061612	Ø mm 40x1 1/4x40 - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ21520F0N40E</i>

GOMITO A 90° CON DERIVAZIONE FIL. FEMMINA A STRINGERE



40618 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4061802	Ø mm 16x1/2" - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ21820F0N16B</i>
4061804	Ø mm 20x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ21820F0N20B</i>
4061806	Ø mm 25x3/4" - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21820F0N25C</i>
4061808	Ø mm 32x3/4" - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21820F0N32C</i>
4061810	Ø mm 32x1" - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ21820F0N32D</i>
4061812	Ø mm 40x1 1/4" - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ21820F0N40E</i>

GOMITO A 90° CON DERIVAZIONE FIL. MASCHIO A STRINGERE



40620 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4062002	Ø mm 16x1/2" - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ21920MON16B</i>
4062004	Ø mm 20x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ21920MON20B</i>
4062006	Ø mm 25x3/4" - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ21920MON25C</i>
4062008	Ø mm 32x1" - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ21920MON32D</i>
4062010	Ø mm 40x1/4" - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ21920MON40E</i>

GOMITO A 90° A STRINGERE



40622 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4062202	Ø 16x16 mm - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ2132000N160</i>
4062204	Ø 20x20 mm - 10 PN	PZ	1	20	<i>IQ2132000N200</i>
4062206	Ø 25x25 mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ2132000N250</i>
4062208	Ø 32x32 mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ2132000N320</i>
4062210	Ø 40x40 mm - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ2132000N400</i>

GOMITO A 90° PER POP UP A STRINGERE



40624 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4062402	Ø 25x25x1/2" mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ22220F0N25B</i>
4062404	Ø 32x32x3/4" mm - 10 PN	PZ	1	10	<i>IQ22220F0N32C</i>

TAPPO FINE LINEA A STRINGERE



40626 **irritec** **R11**
CATEGORIA

In polipropilene. A compressione per il convogliamento di fluidi in pressione, particolarmente indicato per impianti di irrigazione e giardinaggio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
4062602	Ø 16 mm - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ2212000N160</i>
4062604	Ø 20 mm - 12,5 PN	PZ	1	20	<i>IQ2212000N200</i>
4062606	Ø 25 mm - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ2212000N250</i>
4062608	Ø 32 mm - 12,5 PN	PZ	1	10	<i>IQ2212000N320</i>
4062610	Ø 40 mm - 10 PN	PZ	1	5	<i>IQ2212000N400</i>