



MANICOTTO RIDOTTO A STRINGERE



66832 **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.
6683200	Ø mm 20x16 - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ2122000N20A</i>
6683202	Ø mm 25x20 - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ2122000N25B</i>
6683204	Ø mm 32x25 - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ2122000N32C</i>
6683206	Ø mm 40x32 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ2122000N40D</i>

TEE A 90° A STRINGERE



66834 **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.
6683400	Ø mm 16x16x16 - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ2142000N160</i>
6683402	Ø mm 20x20x20 - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ2142000N200</i>
6683404	Ø mm 25x25x25 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ2142000N250</i>
6683406	Ø mm 32x32x32 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ2142000N320</i>
6683408	Ø mm 40x40x40 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ2142000N400</i>

TEE A 90° CON DERIVAZIONE FIL. FEMMINA A STRINGERE



66836 **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.
6683600	Ø mm 16x1/2"x16 - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ21520FON16B</i>
6683602	Ø mm 20x1/2"x20 - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ21520FON20B</i>
6683604	Ø mm 25x3/4"x25 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21520FON25C</i>
6683606	Ø mm 32x3/4"x32 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21520FON32C</i>
6683608	Ø mm 32x1"x32 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21520FON32D</i>
6683610	Ø mm 40x1"1/4x40 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ21520FON40E</i>

GOMITO A 90° CON DERIVAZIONE FIL. FEMMINA A STRINGERE



66840 **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.
6684000	Ø mm 16x1/2" - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ21820FON16B</i>
6684002	Ø mm 20x1/2" - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ21820FON20B</i>
6684004	Ø mm 25x3/4" - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21820FON25C</i>
6684006	Ø mm 32x3/4" - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21820FON32C</i>
6684008	Ø mm 32x1" - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ21820FON32D</i>
6684010	Ø mm 40x1"1/4 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ21820FON40E</i>

GOMITO A 90° CON DERIVAZIONE FIL. MASCHIO A STRINGERE



66842 **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.
6684200	Ø mm 16x1/2" - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ21920MON16B</i>
6684202	Ø mm 20x1/2" - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ21920MON20B</i>
6684204	Ø mm 25x3/4" - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ21920MON25C</i>
6684208	Ø mm 32x1" - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ21920MON32D</i>
6684210	Ø mm 40x1"1/4 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ21920MON40E</i>

GOMITO A 90° A STRINGERE



66844 **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.
6684400	Ø mm 16x16 - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ2132000N160</i>
6684402	Ø mm 20x20 - PN 10	PZ	1	20	<i>IQ2132000N200</i>
6684404	Ø mm 25x25 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ2132000N250</i>
6684406	Ø mm 32x32 - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ2132000N320</i>
6684408	Ø mm 40x40 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ2132000N400</i>

GOMITO A 90° PER POP UP A STRINGERE



66846 **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.
6684600	Ø mm 25x25x1/2" - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ22220FON25B</i>
6684602	Ø mm 32x32x3/4" - PN 10	PZ	1	10	<i>IQ22220FON32C</i>

TAPPO FINE LINEA A STRINGERE



66852 **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.
6685200	Ø mm 16 - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ2212000N160</i>
6685202	Ø mm 20 - PN 12,5	PZ	1	20	<i>IQ2212000N200</i>
6685204	Ø mm 25 - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ2212000N250</i>
6685206	Ø mm 32 - PN 12,5	PZ	1	10	<i>IQ2212000N320</i>
6685208	Ø mm 40 - PN 10	PZ	1	5	<i>IQ2212000N400</i>