



## VALVOLA CON DERIVAZIONE PORTAGOMMA/PORTAGOMMA 'VPP'



**40564** **irritec** **R10**  
CATEGORIA

Per ala gocciolante.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4056402	Ø 16x16 mm	PZ	50	50	IVVPP2700N160
4056404	Ø 20x20 mm	PZ	50	50	IVVPP2700N200

## FUSTELLA FORATUBO

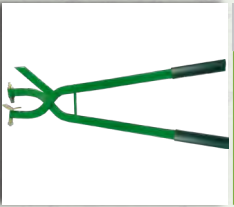


**40600** **irritec** **R10**  
CATEGORIA

Permette di forare il tubo per poter innestare giunti e gocciolatori.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4060002	Ø 3 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N030
4060004	Ø 3,6 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N036
4060006	Ø 4 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N040
4060008	Ø 5 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N050
4060010	Ø 8 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N080
4060012	Ø 12 mm	PZ	1	10	IIFUS2000N120

## PINZA FORATRICE PER DERIVAZIONI



**40602** **irritec** **R10**  
CATEGORIA

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4060202	Ø 12 mm	PZ	1	1	IIPNZ0000000

## TUBO IN POLIETILENE



**40604** **irritec** **R11**  
CATEGORIA

A bassa densità (BD). L'ottima maneggevolezza lo rende indicato per l'utilizzo negli impianti d'irrigazione sia interrati che esterni.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4060402	4 PN - Ø 20 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR02004F
4060404	4 PN - Ø 25 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR02504F
4060406	4 PN - Ø 32 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR03204F
4060408	6 PN - Ø 16 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR01606F
4060410	6 PN - Ø 16 - rotolo 500 mt	ML	500	500	FTR01606N
4060412	6 PN - Ø 20 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR02006F
4060414	6 PN - Ø 20 - rotolo 300 mt	ML	300	300	FTR02006L
4060416	6 PN - Ø 25 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR02506F
4060418	6 PN - Ø 32 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR03206F
4060420	6 PN - Ø 40 - rotolo 100 mt	ML	100	100	FTR04006F

## TUBO IN POLIETILENE ALTA DENSITA'



**40605** **R11**  
CATEGORIA

Ad alta densità. L'ottima maneggevolezza lo rende indicato per l'utilizzo negli impianti d'irrigazione sia interrati che esterni.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4060502	PN16 - Ø 20 - rotolo 100 mt	ML	100	100	
4060504	PN16 - Ø 25 - rotolo 100 mt	ML	100	100	
4060506	PN16 - Ø 32 - rotolo 100 mt	ML	100	100	
4060508	PN16 - Ø 40 - rotolo 100 mt	ML	100	100	
4060510	PN16 - Ø 50 - rotolo 100 mt	ML	100	100	
4060512	PN16 - Ø 63 - rotolo 100 mt	ML	100	100	

## RACCORDO FEMMINA A STRINGERE



**40606** **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.	M.V.	CF	Rif.For.
4060602	Ø mm 16x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	IQ21020FON16B
4060604	Ø mm 20x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	IQ21020FON20B
4060606	Ø mm 25x3/4" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21020FON25C
4060608	Ø mm 25x1" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21020FON25D
4060610	Ø mm 32x1" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21020FON32D
4060612	Ø mm 40x1 1/4" - 10 PN	PZ	1	5	IQ21020FON40E

## RACCORDO MASCHIO A STRINGERE



**40608** **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.	M.V.	CF	Rif.For.
4060802	Ø mm 16x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	IQ21120MON16B
4060804	Ø mm 20x1/2" - 12,5 PN	PZ	1	20	IQ21120MON20B
4060806	Ø mm 25x3/4" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21120MON25C
4060808	Ø mm 25x1" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21120MON25D
4060810	Ø mm 32x1" - 12,5 PN	PZ	1	10	IQ21120MON32D
4060812	Ø mm 40x1 1/4" - 10 PN	PZ	1	5	IQ21120MON40E

## MANICOTTO A STRINGERE



**40610** **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.	M.V.	CF	Rif.For.
4061002	Ø 16x16 mm - PN 12,5	PZ	1	20	IQ2102000N160
4061004	Ø 20x20 mm - PN 12,5	PZ	1	20	IQ2102000N200
4061006	Ø 25x25 mm - PN 12,5	PZ	1	20	IQ2102000N250
4061008	Ø 32x32 mm - PN 12,5	PZ	1	20	IQ2102000N320
4061010	Ø 40x40 mm - PN 10	PZ	1	20	Q2102000N400