



## RACCORDERIA BOCCHETTONATA DURA IN PVC

Serie di raccordi in **PVC** ampiamente collaudata per semplificare ed accelerare la costruzione dei collettori per la settorizzazione di impianti di irrigazione. Facilita la manutenzione di valvole da 1" Toro, sia maschio che femmina.

### Elementi per la composizione dei collettori bocchettonati

<b>M301-010</b> ①	Giunto a "T" (F x F x M) 1"	25	B
<b>M306-009</b> ②	Gomito (F x M) 1"	25	B
<b>M306-010</b> ③	Gomito (F x F) 1"	25	B
<b>M320-010</b> ④	Giunto a "Croce" (F x F x F x M) 1"	15	B
<b>M329-010</b> ⑤	Manicotto (F x F) 1"	50	B
<b>M348-010</b> ⑥	Calotta 1"	25	A
<b>M08303</b> ⑦	Niplo 1"	25	B
<b>M08303-13</b> ⑧	Niplo ridotto 1"x3/4"	25	B

### Collettori bocchettonati a più uscite

<b>M301-010-2</b>	Collettore bocchettonato a 2 uscite 1"	1	A
<b>M301-010-3</b>	Collettore bocchettonato a 3 uscite 1"	1	A
<b>M301-010-4</b>	Collettore bocchettonato a 4 uscite 1"	1	A

### Bocchettoni

Raccordi bocchettonati M/F per collegare in linea e **semplificare la manutenzione** di valvole Toro da 1" Femmina.

<b>M334-010</b> ①	BOCCHETTONE MXF 1"	1	A
-------------------	--------------------	---	---

## RACCORDERIA BOCCHETTONATA TAVLIT IN PP

Serie di raccordi in **PP** ampiamente collaudata per semplificare ed accelerare la costruzione dei collettori per la settorizzazione di impianti di irrigazione. Facilita la manutenzione di valvole da 1" Toro, sia maschio che femmina. Corpo e bocchettone in polipropilene, O-Ring in EPDM. Massima pressione consentita 10 kg/cm<sup>2</sup>

### Elementi per la composizione dei collettori bocchettonati

<b>N-BOC-100-OR</b> ①	NIPPLO IN PP con O-Ring 1 MM - colore grigio	20	B
<b>NR-BOC-100/075-OR</b>	NIPPLO IN PP con O-Ring 1 x 3/4MM - colore grigio	20	B
<b>MMF-BOC-100-OR</b>	MANICOTTO M/F IN PP con O-Ring 1 M x 1 F	20	B
<b>M-BOC-100-OR</b>	MANICOTTO IN PP con O-Ring 1 F x 1 F	20	B
<b>GF-BOC-100-OR</b>	GOMITO FEMMINA IN PP con O-Ring 1 F x 1 F	20	B
<b>GMF-BOC-100-OR</b>	GOMITO M/FIN PP con O-Ring 1 M x 1 F	20	B
<b>TFM-BOC-100-OR</b> ②	T FEMM. CON DERIVAZIONE MASCHIO IN PP con O-Ring 1 F x 1 F x 1 M	20	B
<b>TF-BOC-100-OR</b>	T FEMMINA IN PP CON O-RING 1 F x 1 F x 1 F	20	B
<b>CF-BOC-100-OR</b> ③	CROCE FEMMINA IN PP CON O-RING 1 F x 1 F x 1 F x 1 F	10	B
<b>CFM-BOC-100-OR</b>	CROCE FEMM. CON DERIV. MASCHIO IN PP con O-Ring 1 F x 1 F x 1 F x 1 M	10	B
<b>COL-BOC-2-OR</b> ⑤	COLLETORE PER ELETTR. IN PP 2 uscite con O-Ring 1 F x 1 F x 1 F x 1 M	5	B
<b>COL-BOC-3-OR</b>	COLLETORE PER ELETTR. IN PP 3 uscite con O-Ring 1 F x 1 F x 1 F x 1 F x 1 M	5	B
<b>COL-BOC-4-OR</b> ④	COLLETORE PER ELETTR. IN PP 4 uscite con O-Ring 1 F x 1 F x 1 F x 1 F x 1 F x 1 M	5	B

