



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

## Certificate of conformity



n° 1890 / 2020 — Rev. 1

Prodotti <i>Products</i>	<b>Macchine agricole per l'irrigazione - Irrigatori e tubi irrigatori</b> <b><i>Agricultural irrigation equipment Emitters and emitting pipes</i></b>
Gamma di prodotti <i>Range of products</i>	<b>vedere allegato / see annex</b>
Norma <i>Standard</i>	<b>UNI EN ISO 9261 : 2010</b>
Nome commerciale <i>Trade name</i>	<b>Vedere allegato/See annex</b>
Produttore <i>Manufacturer</i>	<b>PLASTIC PUGLIA SRL</b>
Sede legale <i>Head office</i>	<b>VIA A.MORO, 31 — 70043 MONOPOLI (BA)</b>
Sito produttivo <i>Production site</i>	<b>VIA A.MORO, 31 — 70043 MONOPOLI (BA)</b>

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. Socio Unico (I.I.P. S.r.l.) certifica che i prodotti sopra elencati sono conformi alla norma indicata ed ai requisiti di I.I.P. S.r.l. specificati nel Regolamento generale e nelle Regole particolari applicabili.

Il produttore, sottoposto a sorveglianza continua da parte di I.I.P. S.r.l., è autorizzato ad apporre sui prodotti certificati il marchio IIP-UNI con numero distintivo **190**.

Il presente certificato di conformità è valido (salvo modifica, sospensione o revoca) fino al **31/03/2024**.

*Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. Socio Unico (I.I.P. S.r.l.) certifies that the above listed products are in conformity with the indicated standard and the requirements of I.I.P. S.r.l. specified in the general Rules and in the applicable particular Rules.*

*The manufacturer, which is subjected to continuous surveillance by I.I.P. S.r.l., is entitled to put on the certified products the IIP-UNI conformity Mark with the distinctive number 190.*

*This certificate of conformity is valid (unless modification, suspension or withdrawal) until 31/03/2024.*

Monza, 29/03/2021

**ISTITUTO ITALIANO DEI PLASTICI S.r.l. Socio Unico**  
via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) - [www.iip.it](http://www.iip.it) - [info@iip.it](mailto:info@iip.it)  
L'Amministratore Delegato  
(Mauro La Ciacera)



PRD N° 006B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1890 / 2020 — Rev. 1**

Prodotti **Macchine agricole per l'irrigazione - Irrigatori e tubi irrigatori**  
 Products *Agricultural irrigation equipment Emitters and emitting pipes*

Norma **UNI EN ISO 9261 : 2010**  
 Standard

Produttore **PLASTIC PUGLIA SRL**  
 Manufacturer

<b>Tipo</b> Type	<b>Portata nominale</b> Nominal flowrate	<b>DN</b> DN	<b>Nome commerciale</b> Trade name
Manichetta a portata variabile con gocciolatore piatto corto <i>Dripline with variable box rate and short flat emitter</i>	0,8 l/h,-1,1 l/h - 1,3 l/h-1,6 l/h-2,1l/h-3,8 l/h	16	AQUADROP / DROPLINE MICRO
Manichetta a portata variabile con gocciolatore piatto corto <i>Dripline with variable box rate and short flat emitter</i>	0,8 l/h,-1,1 l/h - 1,3 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3,8 l/h	22	AQUADROP / DROPLINE MICRO
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1.1 l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3.8 l/h	16	AQUADROP / DROPLINE MEGA
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1.1 l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3.8 l/h	22	AQUADROP / DROPLINE MEGA
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1.1 l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3.8 l/h	29	AQUADROP / DROPLINE MEGA
Ala gocciolante a portata con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1,1l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3,8 l/h	16	AQUADROP / DROPLINE PLUS
Ala gocciolante a portata con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1,1l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3,8 l/h	20	AQUADROP / DROPLINE PLUS
Ala gocciolante a portata con gocciolatore piatto lungo <i>Dripline with variable flow rate and long flat emitter</i>	0,8 l/h-1,1l/h-1,3 l/h-1,45 l/h-1,6 l/h-2,1 l/h-3,8 l/h	22	AQUADROP / DROPLINE PLUS
Manichetta gocciolante a portata variabile con labirinto continuo <i>Drip tape with variable flow rate and continuous labyrinth</i>	0,6 l/h-0,9 l/h-1,2 l/h-1,5 l/h -2,0 l/h	16	AQUATAPE
Manichetta gocciolante a portata variabile con labirinto continuo <i>Drip tape with variable flow rate and continuous labyrinth</i>	0,6 l/h-0,9 l/h-1,2 l/h-1,5 l/h -2,0 l/h	22	AQUATAPE
Manichetta gocciolante a portata variabile con labirinto continuo <i>Drip tape with variable flow rate and continuous labyrinth</i>	0,6 l/h-0,9 l/h-1,2 l/h-1,5 l/h -2,0 l/h	29	AQUATAPE



**Allegato al certificato di conformità / Annex to certificate of conformity n° 1890 / 2020 — Rev. 1**

Prodotti **Macchine agricole per l'irrigazione - Irrigatori e tubi irrigatori**  
 Products *Agricultural irrigation equipment Emitters and emitting pipes*

Norma **UNI EN ISO 9261 : 2010**  
 Standard

Produttore **PLASTIC PUGLIA SRL**  
 Manufacturer

Tipo Type	Portata nominale Nominal flowrate	DN DN	Nome commerciale Trade name
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with variable flow rate and cylindrical emitter</i>	2,0 l/h-4,0 l/h-8,0 l/h	16	GOLD-DRIP Super
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with variable flow rate and cylindrical emitter</i>	2,0 l/h-4,0 l/h-8,0 l/h	20	GOLD-DRIP Super
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with variable flow rate and cylindrical emitter</i>	2,0 l/h-4,0 l/h	16	GOLD-DRIP F6
Ala gocciolante a portata variabile con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with variable flow rate and cylindrical emitter</i>	2,0 l/h-4,0 l/h	20	GOLD-DRIP F6
Ala gocciolante a portata costante con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with constant flow rate and cylindrical emitter</i>	1,5 l/h-2,0 l/h-4,0 l/h	16	GOLD-DRIP PC
Ala gocciolante a portata costante con gocciolatore cilindrico <i>Dripline with constant flow rate and cylindrical emitter</i>	1,5 l/h-2,0 l/h-4,0 l/h	20	GOLD-DRIP PC

Monza, 29 marzo 2021

Istituto Italiano dei Plastici S.r.l. Socio Unico  
 (Mauro La Ciacera)

