



### Microspruzzo 180°

180° Microsprinkler



1730



1730



1730

1610

1615

1620



### Microspruzzo 180° antinsetto

180° anti-insect microsprinkler



1735



1735



1735

1610

1615

1620



### Microspruzzo 360°

360° Microsprinkler



1740



1740



1740

1610

1615

1620



### Microspruzzo 360° antinsetto

360° anti-insect microsprinkler



1745



1745



1745

1610

1615

1620

Tabella delle portate e delle gittate / Capacities and throws table

Con base filettata Ø5 MA (art. 1610)	FORO HOLE Ø mm	COLORE COLOUR	PORTATA Lt/h CAPACITY Lt/h				180° raggio a 1.5 bar range at 1.5 bar	360° diametro a 1.5 bar diameter at 1.5 bar
			1.0 bar	1.2 bar	1.5 bar	2.0 bar		
			0.8	giallo - yellow	22.9	25.2		
1.0	avorio - ivory	33.2	36.5	40.5	47.0	2.10 m	3.20 m	
1.3	verde - green	55.8	61.4	68.0	79.0	2.70 m	6.00 4.20* m	
1.5	rosso - red	73.8	81.0	90.0	104.4	3.00 m	6.60 5.40* m	
1.8	marrone - brown	107.8	118.5	131.5	152.5	3.30 m	7.20 6.00* m	
2.0	azzurro - blue	127.8	140.5	156.0	180.9	3.60 m	8.40 6.10* m	
2.3	nero - black	151.5	166.5	184.8	214.3	3.70 m	9.60 6.60* m	
2.5	grigio - grey	166.7	183.5	203.6	236.0	3.70 m	10.20 7.20* m	

\* con sferetta / with spherule

Tabella delle portate e delle gittate / Capacities and throws table

Con base ad innesto e filettata Ø10 MA (art. 1615 / 1620)	FORO HOLE Ø mm	COLORE COLOUR	PORTATA Lt/h CAPACITY Lt/h				180° raggio a 1.5 bar range at 1.5 bar	360° diametro a 1.5 bar diameter at 1.5 bar
			1.0 bar	1.2 bar	1.5 bar	2.0 bar		
			0.8	giallo - yellow	25.4	27.0		
1.0	avorio - ivory	36.8	40.5	45.0	52.0	2.40 m	4.80 m	
1.3	verde - green	61.0	67.0	74.3	86.2	3.00 m	5.80 5.20* m	
1.5	rosso - red	82.0	90.0	100.0	116.0	3.30 m	6.20 5.50* m	
1.8	marrone - brown	118.3	130.0	144.3	167.3	3.60 m	10.20 9.00* m	
2.0	azzurro - blue	144.7	159.0	176.4	204.7	3.90 m	10.80 9.90* m	
2.3	nero - black	174.7	192.0	213.0	247.2	4.00 m	12.60 10.00* m	
2.5	grigio - grey	203.8	224.0	248.6	288.4	4.20 m	13.20 10.20* m	
3.0	viola - violet	293.0	322.0	357.4	414.6	4.20 m	13.80 10.40* m	

\* con sferetta / with spherule

#### DESCRIZIONE:

Spruzzatori statici composti da una base colorata e da una testina nera. La base colorata reca il foro per il passaggio dell'acqua, ove ad ogni diverso colore corrispondono precise portate d'acqua. Sono disponibili anche diverse versioni di testina per la distribuzione dell'acqua. Per ogni versione di testina è disponibile la variante antinsetto, ove una particolare boccola chiude l'erogatore alla fine di ogni ciclo irriguo, impedendo l'intrusione di eventuali piccoli insetti. La semplicità costruttiva e la precisione della realizzazione fanno sì che questi erogatori si prestino benissimo ad irrigare vaste superfici, con grande uniformità di distribuzione e limitati costi di impianto.

Disponibile con attacco filettato Ø5 MA, ad innesto, e filettato Ø10 MA.

#### APPLICAZIONI:

Colture arboree, orticoltura, floricoltura, giardini, prati, aiuole, bordure, in impianti con acque non particolarmente filtrate.

#### MATERIALI IMPIEGATI:

Base realizzata in resina acetaleica in varie colorazioni. Cappuccio e boccola antinsetto realizzato in resina acetaleica nera, stabilizzata anti UV.

#### DESCRIPTION:

Static sprinklers formed by a coloured base and a black head. The coloured base features a hole for water flow. Specific water capacities correspond to a different colour. Different versions of water distribution heads are available. Also available is an anti-insect version of each head, where a special shutter closes the sprinkler at the end of each irrigation cycle to avoid the passage of small insects. The constructive simplicity and the accuracy of their realisation make these sprinklers suitable for irrigating vast surfaces, with great distribution evenness and limited system costs.

Available with a Ø5 MA or Ø10 MA threaded attachment, or insert.

#### APPLICATIONS:

Tree cultivation, horticulture, floriculture, gardens, lawns, flowerbeds, borders and in systems with water that is not particularly filtered.

#### RAW MATERIALS:

Base made of acetalic resin in various colours. Cap and anti-insect opening made of anti-UV stabilized, black acetalic resin.