

# Scheda Tecnica

## Hunter > Ugelli Irrigatori Statici

### > Ugelli Arco Fisso Pro-Spray



#### DESCRIZIONE:







#### Vantaggi principali

- Bordi puliti per zone definite e con una migliore resistenza al vento
- La grande dimensione delle gocce riduce l'effetto nebbia
- massimizzando l'uniformità
- La struttura robusta assicura prestazioni affidabili
- Identificazione basata sui colori per un facile riconoscimento

#### Caratteristiche di funzionamento

- Pressione di funzionamento consigliata: 2,1 bar
- Associare allo statico Pro-Spray PRS30 per la regolazione
- della pressione a 2,1 bar
- Periodo di garanzia: 2 anni

#### PRESTAZIONI UGELLI ARCO FISSO PRO-SPRAY










Codice H180°		U443						U441						U435					
Modello		5						8						10					
Raggio mt		1,5						2,4						3,0					
Traiettorie		0°						0°						15°					
Ugello copertura	Press. bar	Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h				
			m³/ora	l/min	■	▲		m³/ora	l/min	■	▲		m³/ora	l/min	■	▲			
	90° 1,0	1,1	0,02	0,30	60	69	1,8	0,04	0,62	46	53	2,4	0,07	1,08	45	52			
	90° 1,5	1,3	0,02	0,38	54	62	2,1	0,05	0,84	46	53	2,7	0,08	1,33	44	51			
	<b>90° 2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,03</b>	<b>0,46</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2,4</b>	<b>0,05</b>	<b>0,91</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3,0</b>	<b>0,09</b>	<b>1,57</b>	<b>42</b>	<b>48</b>			
	90° 2,5	1,7	0,03	0,51	42	49	2,7	0,06	0,98	32	37	3,3	0,10	1,71	38	44			
	90° 3,0	1,8	0,03	0,53	39	45	2,7	0,06	1,10	36	42	3,4	0,11	1,85	38	44			
	120° 1,0	Usare ugello 4A o 6A						1,8	0,05	0,83	46	53	2,4	0,09	1,44	45	52		
	120° 1,5							2,1	0,07	1,10	45	52	2,7	0,11	1,77	44	50		
	<b>120° 2,1</b>							<b>2,4</b>	<b>0,07</b>	<b>1,21</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3,0</b>	<b>0,13</b>	<b>2,09</b>	<b>42</b>	<b>48</b>		
	120° 2,5							2,7	0,08	1,32	33	38	3,3	0,14	2,31	38	44		
	120° 3,0							2,7	0,09	1,44	36	41	3,4	0,15	2,50	39	45		
	180° 1,0	1,1	0,04	0,60	60	69	1,8	0,08	1,33	49	57	2,4	0,13	2,17	45	52			
	180° 1,5	1,3	0,05	0,76	54	62	2,1	0,10	1,63	44	51	2,7	0,16	2,65	44	50			
	<b>180° 2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,06</b>	<b>0,87</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2,4</b>	<b>0,11</b>	<b>1,80</b>	<b>38</b>	<b>43</b>	<b>3,0</b>	<b>0,19</b>	<b>3,14</b>	<b>42</b>	<b>48</b>			
	180° 2,5	1,7	0,06	0,95	42	49	2,7	0,12	1,93	32	37	3,3	0,22	3,60	40	46			
	180° 3,0	1,8	0,06	1,04	39	44	2,7	0,13	2,10	35	40	3,4	0,23	3,90	40	47			
	240° 1,0	Usare ugello 4A o 6A						Usare ugello 8A						Usare ugello 10A					
	240° 1,5																		
	<b>240° 2,1</b>																		
	240° 2,5																		
	240° 3,0																		
	270° 1,0	Usare ugello 4A o 6A						Usare ugello 8A						Usare ugello 10A					
	270° 1,5																		
	<b>270° 2,1</b>																		
	270° 2,5																		
	270° 3,0																		
	360° 1,0	1,1	0,07	1,20	60	69	1,8	0,16	2,67	49	57	2,4	0,26	4,33	45	52			
	360° 1,5	1,3	0,09	1,52	54	62	2,1	0,20	3,33	45	52	2,7	0,32	5,31	44	50			
	<b>360° 2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,11</b>	<b>1,85</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2,4</b>	<b>0,22</b>	<b>3,67</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3,0</b>	<b>0,38</b>	<b>6,28</b>	<b>42</b>	<b>48</b>			
	360° 2,5	1,7	0,12	2,04	42	49	2,7	0,24	4,01	33	38	3,3	0,41	6,85	38	44			
	360° 3,0	1,8	0,12	2,10	39	45	2,7	0,26	4,35	36	41	3,4	0,42	6,97	36	42			

Grassetto = pressione consigliata

Ornamentale



### PRESTAZIONI UGELLI ARCO FISSO PRO-SPRAY

Codice H180°		U431						U425						U420					
Modello		12						15						17					
																			
Raggio mt		3,7						4,6						5,2					
Traiettoria		28°						28°						28°					
Ugello copertura	Press. bar	Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h				
			m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲			
	90°	1,0	3,0	0,10	1,58	42	49	3,9	0,15	2,50	39	46	4,7	0,19	3,17	34	40		
	90°	1,5	3,4	0,12	2,00	42	48	4,2	0,18	3,06	42	48	4,9	0,23	3,88	39	45		
	90°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,15</b>	<b>2,43</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,22</b>	<b>3,62</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>5,2</b>	<b>0,28</b>	<b>4,59</b>	<b>41</b>	<b>47</b>		
	90°	2,5	4,0	0,16	2,69	40	47	4,9	0,24	3,95	39	46	5,5	0,30	5,01	40	46		
	90°	3,0	4,0	0,18	2,95	44	51	5,2	0,26	4,32	38	44	5,8	0,32	5,30	38	44		
	120°	1,0	3,0	0,13	2,11	42	49	3,9	0,20	3,33	39	46	Usare ugello 17A						
	120°	1,5	3,4	0,16	2,67	42	48	4,2	0,24	4,08	42	48							
	120°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,19</b>	<b>3,25</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,29</b>	<b>4,83</b>	<b>41</b>	<b>47</b>							
	120°	2,5	4,0	0,22	3,67	41	48	4,9	0,32	5,27	40	46							
	120°	3,0	4,0	0,24	3,94	44	51	5,2	0,35	5,75	38	44							
	180°	1,0	3,0	0,19	3,17	42	49	3,9	0,30	5,00	39	46	4,7	0,38	6,33	34	40		
	180°	1,5	3,4	0,24	4,01	42	48	4,2	0,37	6,12	42	48	4,9	0,47	7,76	39	45		
	180°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,29</b>	<b>4,87</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,43</b>	<b>7,25</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>5,2</b>	<b>0,55</b>	<b>9,18</b>	<b>41</b>	<b>47</b>		
	180°	2,5	4,0	0,32	5,39	40	47	4,9	0,47	7,91	40	46	5,5	0,60	10,01	40	46		
	180°	3,0	4,0	0,35	5,75	43	50	5,2	0,49	8,18	36	42	5,8	0,64	10,06	38	44		
	240°	1,0	3,0	0,25	4,22	42	49	3,9	0,40	6,67	39	46	Usare ugello 17A						
	240°	1,5	3,4	0,32	5,34	42	48	4,2	0,49	8,16	42	48							
	240°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,39</b>	<b>6,49</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,58</b>	<b>9,66</b>	<b>41</b>	<b>47</b>							
	240°	2,5	4,0	0,43	7,18	40	47	4,9	0,63	10,54	40	46							
	240°	3,0	4,0	0,46	7,68	43	50	5,2	0,65	10,90	36	42							
	270°	1,0	3,0	0,29	4,75	42	49	3,9	0,45	7,50	39	46	Usare ugello 17A						
	270°	1,5	3,4	0,36	6,01	42	48	4,2	0,55	9,19	42	48							
	270°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,44</b>	<b>7,30</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,65</b>	<b>10,87</b>	<b>41</b>	<b>47</b>							
	270°	2,5	4,0	0,48	8,08	40	47	4,9	0,71	11,86	40	46							
	270°	3,0	4,0	0,53	8,82	44	51	5,2	0,78	12,95	38	44							
	360°	1,0	3,0	0,38	6,33	42	49	3,9	0,60	10,00	39	46	Usare ugello 17A						
	360°	1,5	3,4	0,48	8,01	42	48	4,2	0,73	12,25	42	48							
	360°	<b>2,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,58</b>	<b>9,74</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4,6</b>	<b>0,87</b>	<b>14,49</b>	<b>41</b>	<b>47</b>							
	360°	2,5	4,0	0,65	10,78	40	47	4,9	0,95	15,81	40	46							
	360°	3,0	4,0	0,70	11,73	44	51	5,2	0,99	16,50	37	42							

Grassetto = pressione consigliata

# Scheda Tecnica

Hunter > Ugelli Irrigatori Statici

> Ugelli Arco Variabile Pro-Spray

NOVITÀ



## DESCRIZIONE:

### Vantaggi principali

- Regolabili da 0° a 360° per la massima flessibilità al vento
- Parte superiore zigrinata per facilitare la regolazione
- Bordi robusti per zone definite e con una migliore resistenza massimizzando l'uniformità
- La grande dimensione delle gocce riduce l'effetto nebbia

### Caratteristiche aggiuntive

- Tasso di precipitazione omogeneo per ogni ugello da 8A a 17A copertura
- La distribuzione uniforme si traduce in una migliore
- Codifica a colori per semplificare l'identificazione











### Caratteristiche di funzionamento

- Pressione di funzionamento consigliata: 2,1 bar della pressione a 2,1 bar
- Associare allo statico Pro-Spray PRS30 per la regolazione
- Periodo di garanzia: 2 anni

Ornamentale



### PRESTAZIONI UGELLI REGOLABILI PRO-SPRAY

Codice		U390						U391						U355					
Modello		4A						6A						8A					
																			
Raggio mt		1,2						1,8						2,4					
Traiettoria		0°						0°						0°					
Ugello copertura	Press. bar	Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h				
			m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲			
	45°	1,0	0,9	0,02	0,31	187	216	1,5	0,03	0,54	117	136	2,0	0,04	0,62	77	89		
	45°	1,5	1,0	0,02	0,39	178	206	1,6	0,04	0,60	108	124	2,2	0,04	0,72	72	83		
	45°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,03</b>	<b>0,48</b>	<b>167</b>	<b>193</b>	<b>1,8</b>	<b>0,04</b>	<b>0,65</b>	<b>98</b>	<b>114</b>	<b>2,4</b>	<b>0,05</b>	<b>0,83</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	45°	2,5	1,3	0,03	0,56	158	183	1,9	0,04	0,70	92	106	2,6	0,05	0,91	63	73		
	45°	3,0	1,4	0,04	0,64	149	172	2,1	0,05	0,75	86	99	2,9	0,06	1,01	59	68		
	90°	1,0	0,9	0,04	0,72	213	246	1,5	0,06	1,08	116	134	2,0	0,07	1,24	77	89		
	90°	1,5	1,0	0,05	0,76	182	210	1,6	0,07	1,21	109	126	2,2	0,09	1,44	72	83		
	90°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,05</b>	<b>0,83</b>	<b>139</b>	<b>160</b>	<b>1,8</b>	<b>0,08</b>	<b>1,35</b>	<b>102</b>	<b>118</b>	<b>2,4</b>	<b>0,10</b>	<b>1,65</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	90°	2,5	1,3	0,05	0,91	129	149	1,9	0,09	1,47	97	112	2,6	0,11	1,82	63	73		
	90°	3,0	1,4	0,06	0,95	116	134	2,1	0,10	1,61	92	106	2,9	0,12	2,02	59	68		
	120°	1,0	0,9	0,06	0,97	221	255	1,5	0,08	1,26	102	118	2,0	0,10	1,66	77	89		
	120°	1,5	1,0	0,07	1,10	188	217	1,6	0,09	1,43	97	112	2,2	0,11	1,92	72	83		
	120°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,07</b>	<b>1,25</b>	<b>162</b>	<b>187</b>	<b>1,8</b>	<b>0,10</b>	<b>1,61</b>	<b>91</b>	<b>105</b>	<b>2,4</b>	<b>0,13</b>	<b>2,20</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	120°	2,5	1,3	0,08	1,36	146	168	1,9	0,11	1,76	87	100	2,6	0,15	2,43	63	73		
	120°	3,0	1,4	0,09	1,49	131	151	2,1	0,12	1,93	82	95	2,9	0,16	2,69	59	68		
	180°	1,0	0,9	0,07	1,18	178	206	1,5	0,10	1,70	92	106	2,0	0,15	2,49	77	89		
	180°	1,5	1,0	0,08	1,38	157	181	1,6	0,12	1,96	88	102	2,2	0,17	2,87	72	83		
	180°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,10</b>	<b>1,60</b>	<b>139</b>	<b>160</b>	<b>1,8</b>	<b>0,13</b>	<b>2,24</b>	<b>84</b>	<b>97</b>	<b>2,4</b>	<b>0,20</b>	<b>3,30</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	180°	2,5	1,3	0,11	1,78	127	146	1,9	0,15	2,47	81	94	2,6	0,22	3,65	63	73		
	180°	3,0	1,4	0,12	1,98	115	133	2,1	0,16	2,72	78	90	2,9	0,24	4,03	59	68		
	240°	1,0	0,9	0,12	1,94	220	254	1,5	0,15	2,44	99	114	2,0	0,20	3,32	77	89		
	240°	1,5	1,0	0,13	2,24	192	221	1,6	0,17	2,83	96	111	2,2	0,23	3,83	72	83		
	240°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,16</b>	<b>2,59</b>	<b>168</b>	<b>194</b>	<b>1,8</b>	<b>0,20</b>	<b>3,28</b>	<b>92</b>	<b>107</b>	<b>2,4</b>	<b>0,26</b>	<b>4,40</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	240°	2,5	1,3	0,17	2,86	153	177	1,9	0,22	3,63	89	103	2,6	0,29	4,86	63	73		
	240°	3,0	1,4	0,19	3,17	139	160	2,1	0,24	4,03	86	99	2,9	0,32	5,38	59	68		
	270°	1,0	0,9	0,13	2,09	211	244	1,5	0,18	3,08	111	128	2,0	0,22	3,73	77	89		
	270°	1,5	1,0	0,14	2,40	183	211	1,6	0,21	3,52	106	122	2,2	0,26	4,31	72	83		
	270°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,16</b>	<b>2,75</b>	<b>159</b>	<b>183</b>	<b>1,8</b>	<b>0,24</b>	<b>4,02</b>	<b>101</b>	<b>116</b>	<b>2,4</b>	<b>0,30</b>	<b>4,95</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	270°	2,5	1,3	0,18	3,02	144	166	1,9	0,27	4,42	97	112	2,6	0,33	5,47	63	73		
	270°	3,0	1,4	0,20	3,33	130	150	2,1	0,29	4,87	92	107	2,9	0,36	6,05	59	68		
	360°	1,0	0,9	0,14	2,26	171	197	1,5	0,21	3,57	96	111	2,0	0,30	4,97	77	89		
	360°	1,5	1,0	0,16	2,60	148	171	1,6	0,24	4,07	92	106	2,2	0,34	5,75	72	83		
	360°	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>0,18</b>	<b>2,98</b>	<b>129</b>	<b>149</b>	<b>1,8</b>	<b>0,28</b>	<b>4,62</b>	<b>87</b>	<b>100</b>	<b>2,4</b>	<b>0,40</b>	<b>6,61</b>	<b>67</b>	<b>77</b>		
	360°	2,5	1,3	0,20	3,29	117	135	1,9	0,30	5,06	83	96	2,6	0,44	7,29	63	73		
	360°	3,0	1,4	0,22	3,63	106	122	2,1	0,33	5,56	79	92	2,9	0,48	8,07	59	68		

Grassetto = pressione consigliata











**Nota:** il controllo dell'uscita del regolatore di pressione incorporato dell'irrigatore avviene fino a 2,1 bar  
Per ottenere il raggio e la portata di catalogo, è possibile che sia necessario regolare la vite di riduzione del raggio

# Scheda Tecnica

## Hunter > Ugelli Irrigatori Statici



### PRESTAZIONI UGELLI REGOLABILI PRO-SPRAY

Codice		U356						U357						U358					
Modello		10A						12A						15A					
																			
Raggio mt		3,0						3,7						4,6					
Traiettoria		15°						28°						28°					
Ugello copertura	Press. bar	Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h		Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h				
			m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲		m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲			
	45°	1,0	2,6	0,04	0,68	49	56	3,2	0,04	0,73	34	40	4,0	0,08	1,27	38	43		
	45°	1,5	2,8	0,05	0,80	49	57	3,4	0,06	0,97	40	46	4,3	0,09	1,51	39	45		
	45°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,06</b>	<b>0,94</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,07</b>	<b>1,23</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,11</b>	<b>1,79</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	45°	2,5	3,2	0,06	1,06	48	56	3,9	0,09	1,44	46	54	4,9	0,12	2,00	40	46		
	45°	3,0	3,5	0,07	1,18	47	54	4,1	0,10	1,68	48	56	5,2	0,14	2,25	40	46		
	90°	1,0	2,6	0,08	1,35	49	56	3,2	0,09	1,46	34	40	4,0	0,15	2,53	38	43		
	90°	1,5	2,8	0,10	1,61	49	57	3,4	0,12	1,93	40	46	4,3	0,18	3,03	39	45		
	90°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,11</b>	<b>1,89</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,15</b>	<b>2,46</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,21</b>	<b>3,57</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	90°	2,5	3,2	0,13	2,11	48	56	3,9	0,17	2,88	46	54	4,9	0,24	4,01	40	46		
	90°	3,0	3,5	0,14	2,37	47	54	4,1	0,20	3,36	48	56	5,2	0,27	4,50	40	46		
	120°	1,0	2,6	0,11	1,80	49	56	3,2	0,12	1,94	34	40	4,0	0,20	3,38	38	43		
	120°	1,5	2,8	0,13	2,14	49	57	3,4	0,15	2,58	40	46	4,3	0,24	4,03	39	45		
	120°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,15</b>	<b>2,52</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,20</b>	<b>3,28</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,29</b>	<b>4,76</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	120°	2,5	3,2	0,17	2,82	48	56	3,9	0,23	3,84	46	54	4,9	0,32	5,34	40	46		
	120°	3,0	3,5	0,19	3,16	47	54	4,1	0,27	4,48	48	56	5,2	0,36	6,00	40	46		
	180°	1,0	2,6	0,16	2,71	49	56	3,2	0,17	2,91	34	40	4,0	0,30	5,07	38	43		
	180°	1,5	2,8	0,19	3,21	49	57	3,4	0,23	3,86	40	46	4,3	0,36	6,05	39	45		
	180°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,23</b>	<b>3,78</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,30</b>	<b>4,92</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,43</b>	<b>7,14</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	180°	2,5	3,2	0,25	4,23	48	56	3,9	0,35	5,76	46	54	4,9	0,48	8,02	40	46		
	180°	3,0	3,5	0,28	4,73	47	54	4,1	0,40	6,71	48	56	5,2	0,54	9,00	40	46		
	240°	1,0	2,6	0,22	3,61	49	56	3,2	0,23	3,88	34	40	4,0	0,41	6,76	38	43		
	240°	1,5	2,8	0,26	4,28	49	57	3,4	0,31	5,15	40	46	4,3	0,48	8,07	39	45		
	240°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,30</b>	<b>5,03</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,39</b>	<b>6,56</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,57</b>	<b>9,52</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	240°	2,5	3,2	0,34	5,64	48	56	3,9	0,46	7,68	46	54	4,9	0,64	10,69	40	46		
	240°	3,0	3,5	0,38	6,31	47	54	4,1	0,54	8,95	48	56	5,2	0,72	12,00	40	46		
	270°	1,0	2,6	0,24	4,06	49	56	3,2	0,26	4,37	34	40	4,0	0,46	7,60	38	43		
	270°	1,5	2,8	0,29	4,82	49	57	3,4	0,35	5,80	40	46	4,3	0,54	9,08	39	45		
	270°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,34</b>	<b>5,66</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,44</b>	<b>7,38</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,64</b>	<b>10,71</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	270°	2,5	3,2	0,38	6,34	48	56	3,9	0,52	8,65	46	54	4,9	0,72	12,03	40	46		
	270°	3,0	3,5	0,43	7,10	47	54	4,1	0,60	10,07	48	56	5,2	0,81	13,50	40	46		
	360°	1,0	2,6	0,32	5,41	49	56	3,2	0,35	5,83	34	40	4,0	0,61	10,13	38	43		
	360°	1,5	2,8	0,39	6,43	49	57	3,4	0,46	7,73	40	46	4,3	0,73	12,10	39	45		
	360°	<b>2,1</b>	<b>3,0</b>	<b>0,45</b>	<b>7,55</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>3,7</b>	<b>0,59</b>	<b>9,84</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>4,6</b>	<b>0,86</b>	<b>14,28</b>	<b>40</b>	<b>46</b>		
	360°	2,5	3,2	0,51	8,45	48	56	3,9	0,69	11,53	46	54	4,9	0,96	16,03	40	46		
	360°	3,0	3,5	0,57	9,47	47	54	4,1	0,81	13,43	48	56	5,2	1,08	18,00	40	46		

Grassetto = pressione consigliata

**Nota:** il controllo dell'uscita del regolatore di pressione incorporato dell'irrigatore avviene fino a 2,1 bar  
Per ottenere il raggio e la portata di catalogo, è possibile che sia necessario regolare la vite di riduzione del raggio

Ornamentale



# Scheda Tecnica

## Hunter > Ugelli Irrigatori Statici

### PRESTAZIONI UGELLI REGOLABILI PRO-SPRAY

<b>Codice</b>	U359
<b>Modello</b>	17A



<b>Raggio mt</b>	5,2
<b>Traiettoria</b>	28°

Ugello copertura	Press. bar	Raggio mt	Portata		Precipit. mm/h	
			m <sup>3</sup> /ora	l/min	■	▲
45°	1,0	4,6	0,10	1,68	38	43
	1,5	4,9	0,12	1,94	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,13</b>	<b>2,23</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,15	2,46	39	45
	3,0	5,8	0,16	2,72	39	45

90°	1,0	4,6	0,20	3,36	38	43
	1,5	4,9	0,23	3,88	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,27</b>	<b>4,45</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,30	4,92	39	45
	3,0	5,8	0,33	5,44	39	45

120°	1,0	4,6	0,27	4,48	38	43
	1,5	4,9	0,31	5,17	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,36</b>	<b>5,94</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,39	6,56	39	45
	3,0	5,8	0,43	7,25	39	45

180°	1,0	4,6	0,40	6,71	38	43
	1,5	4,9	0,47	7,75	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,53</b>	<b>8,91</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,59	9,83	39	45
	3,0	5,8	0,65	10,87	39	45

240°	1,0	4,6	0,54	8,95	38	43
	1,5	4,9	0,62	10,34	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,71</b>	<b>11,88</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,79	13,11	39	45
	3,0	5,8	0,87	14,50	39	45

270°	1,0	4,6	0,60	10,07	38	43
	1,5	4,9	0,70	11,63	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,80</b>	<b>13,36</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	0,89	14,75	39	45
	3,0	5,8	0,98	16,31	39	45

360°	1,0	4,6	0,81	13,43	38	43
	1,5	4,9	0,93	15,51	38	44
	<b>2,1</b>	<b>5,2</b>	<b>1,07</b>	<b>17,82</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
	2,5	5,5	1,18	19,67	39	45
	3,0	5,8	1,30	21,75	39	45

Grassetto = pressione consigliata

**Nota:** il controllo dell'uscita del regolatore di pressione incorporato dell'irrigatore avviene fino a 2,1 bar

Per ottenere il raggio e la portata di catalogo, è possibile che sia necessario regolare la vite di riduzione del raggio



Ornamentale

# Scheda Tecnica

Hunter > Ugelli Irrigatori Statici

> Ugelli a Striscia Pro-Spray

NOVITÀ



## DESCRIZIONE:

### Vantaggi principali

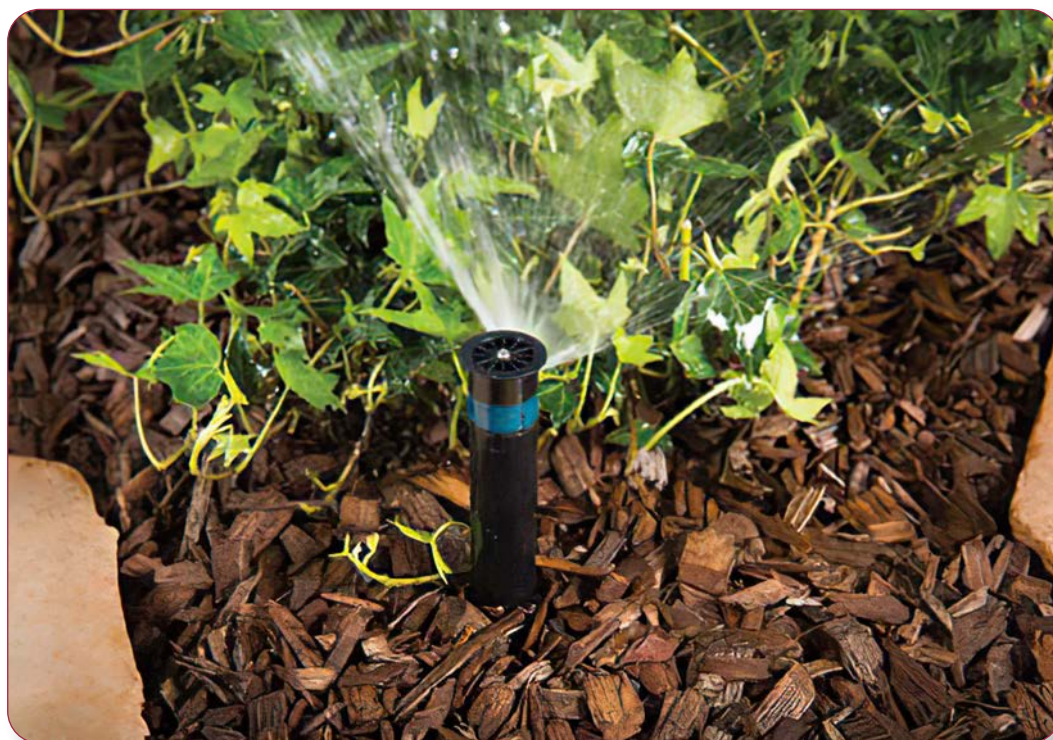
- Progettate per un'irrigazione precisa delle zone a striscia
- Disponibili in vari modelli per coprire tutte le necessità di

- spazi rettangolari
- Costruiti per durare in condizioni difficili

### Caratteristiche di funzionamento

- Pressione di funzionamento consigliata: 2,1 bar
- Associare allo statico Pro-Spray PRS30 per la regolazione













- della pressione a 2,1 bar
- Periodo di garanzia: 2 anni



Ornamentale



### PRESTAZIONI UGELLI PER AREE A STRISCIA PRO-SPRAY

Codici	Modelli	Ugello copertura	Pressione bar	Larghezza x Lunghezza mt	Portata		
					m <sup>3</sup> /ora	l/min	
U414	LCS515			1,0	1,2 x 4,2	0,10	1,7
				1,5	1,2 x 4,3	0,13	2,1
				<b>2,1</b>	<b>1,5 x 4,5</b>	<b>0,15</b>	<b>2,5</b>
				2,5	1,5 x 4,5	0,16	2,7
				3,0	1,5 x 4,5	0,17	2,8
U415	RCS515			1,0	1,2 x 4,2	0,10	1,7
				1,5	1,2 x 4,3	0,13	2,1
				<b>2,1</b>	<b>1,5 x 4,5</b>	<b>0,15</b>	<b>2,5</b>
				2,5	1,5 x 4,5	0,16	2,7
				3,0	1,5 x 4,5	0,17	2,8
U416	SS530			1,0	1,2 x 8,5	0,21	3,5
				1,5	1,5 x 9,0	0,25	4,2
				<b>2,1</b>	<b>1,5 x 9,1</b>	<b>0,30</b>	<b>5,0</b>
				2,5	1,5 x 9,1	0,33	5,5
				3,0	1,5 x 9,1	0,34	5,7
U413	SS918			1,0	2,4 x 5,2	0,27	4,5
				1,5	2,7 x 5,5	0,33	5,5
				<b>2,1</b>	<b>2,7 x 5,5</b>	<b>0,39</b>	<b>6,5</b>
				2,5	2,7 x 5,5	0,43	7,1
				3,0	2,7 x 5,5	0,47	7,9
U411	CS530			1,0	1,2 x 8,5	0,21	3,5
				1,5	1,5 x 9,0	0,25	4,2
				<b>2,1</b>	<b>1,5 x 9,1</b>	<b>0,30</b>	<b>5,0</b>
				2,5	1,5 x 9,1	0,33	5,5
				3,0	1,5 x 9,1	0,34	5,7
U412	ES515			1,0	1,1 x 4,2	0,10	1,7
				1,5	1,2 x 4,3	0,13	2,1
				<b>2,1</b>	<b>1,5 x 4,5</b>	<b>0,15</b>	<b>2,5</b>
				2,5	1,5 x 4,5	0,16	2,7
				3,0	1,5 x 4,5	0,17	2,8

Grassetto = pressione consigliata