# Scheda Tecnica

### Toro >

## > Irrigatori Dinamici a Scomparsa Serie SC690



#### **DESCRIZIONE:**

#### Specifiche tecniche

- Attacco alla rete: 1"1/2 F
- Gittata: 26,5 ÷ 32,9 m
- Campo di portata: 193,0 ÷ 311,2 l/min
- Campo di pressioni raccomandato: 5,5 ÷ 7,0 bar
- Pressione massima: 10,3 bar

- · Pressione minima: 2,8 bar
- Solenoide elettrovalvola in testa: 24 V CA, 50/60 Hz
- Assorbimento allo spunto: 60 Hz, 0,30 A
- Assorbimento a regime: 60 Hz: 0,20 A
- Modelli con valvola di ritenuta: mantiene 11,2 m di elevazione

#### **Caratteristiche esclusive**

- · Controllo manuale dell'irrigatore, Aperto-Chiuso
- · Automatico (modelli a comando elettrico)
- · Resistente meccanismo di rotazione a turbina
- Resistente costruzione in Cycolac ed acciaio inossidabile
- · Assortimento di 9 angoli di lavoro

#### Caratteristiche e benefici

#### • Superfici da gioco artificiali Le funzioni di gittata e portata sono ideali per raffreddare e lavare superfici da gioco artificiali

 Modelli con valvola elettrica incorporata
I modelli con valvola elettrica incorporata controllano ogni singola testa per garantire i tempi di intervento più adatti alle svariate esigenze del suolo, dei tappeti erbosi e del terreno, regolano la pressione affinché tutti gli ugelli funzionino alla stessa pressione, e controllano le operazioni manuali di ON-OFF-Auto della testa

· Cestello in gomma portazolla

Cod.	Descrizione	Att. F	
0GR003	Irrigatori Toro SC690 per aree sportive Valvola idr. N.A.	1"½	
0GR004	Irrigatori Toro SC690 per aree sportive Valvola el. 24 V	1"½	

Tabella delle prestazioni								
Press. bar	Ugello tipo 90		Ugello tipo 91		Ugello tipo 92			
	Gittata	Q	Gittata	Q	Gittata	Q		
bar	m	l/min	m	l/min	m	l/min		
5,5	26,5	193,0	29,3	231,3	30,5	280,1		
6,9	27,4	216,1	30,5	278,2	32,9	311,2		