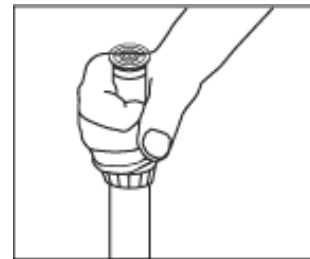


Hunter SRS pop-up spridare

-Montage och skötselinstruktion

Installation:

1. Montera spridaren på röret. Ta ej bort det vita spolmunstycket.
2. Spola rörledningarna rena. Se till att spolmunstyckena är riktade bort ifrån rördiket.
3. Ta bort spolmunstycket. Sätt in filtret i öppningen på hissröret och skruva på munstycket.
4. Justera sektorinställningen och radien för varje spridare enligt nedanstående beskrivning.



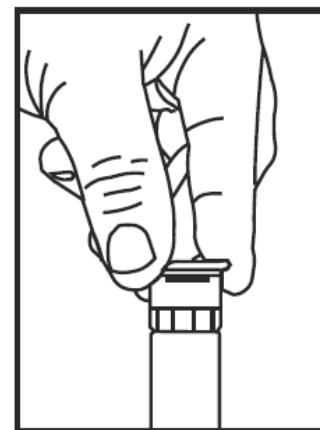
Munstyckets sektorinställning:

Hunters justerbara munstycken är förinställda på 25° sektorbild och är steglöst ställbara upp till 360°.

Innan sektorinställningen görs, vrid spridarens hissrör så att den högra fasta sidan av spridningsbilden kommer in i rätt område.

Den upphöjda punkten på munstyckets ovansida indikerar den justerbara vänstra kanten av spridningsbilden. Håll om munstyckets överkant och vrid motsols med fingrarna för att öka sektorinställningen. Vrid medsols för att minska den.

Sektorinställningen kan även göras med en tunn skruvmejsel.

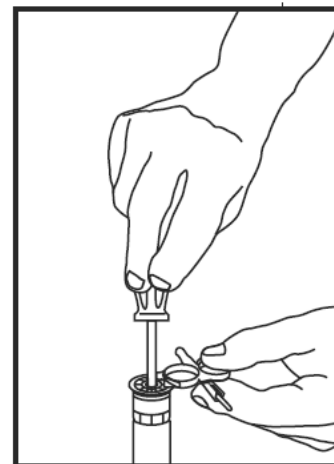
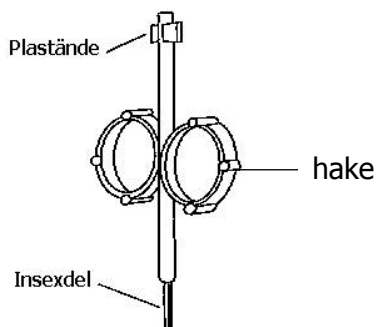


Justering av radien:








Håll fast munstyckets sektorinställning med fingrarna eller med hakarna på sidan av hunternyckeln i något av munstyckets spår på ovansidan. Justera sedan radien med en liten tunn skruvmejsel genom att vrida medsols.

Radien bör inte reduceras med mer än 25%.

Munstyckena är förinställda på max radie.



Data på munstycke Hunter SRS

		3.0 m radie					3.7 m radie					4.6 m radie				
		Justerbar 25°-360° Färgkod: Röd					Justerbar 25°-360° Färgkod: Grön					Justerbar 25°-360° Färgkod: Svart				
		munstycke 10A					munstycke 12A					munstycke 15A				
Arc	Tryck		Radi		Flöde		Radi	Flöde		Radi	Flöde					
	Bar	kPa	m	m ³ /hr	l/min	m		m ³ /hr	l/min		m	m ³ /hr	l/min			
45° 	1.4	137	2.7	0.04	0.6	3.4	0.06	0.9	4.2	0.09	1.5					
	1.7	171	3.0	0.04	0.7	3.7	0.06	1.0	4.5	0.10	1.6					
	2.1	206	3.0	0.06	0.9	3.7	0.07	1.2	4.5	0.11	1.8					
	2.4	240	3.3	0.06	1.0	4.0	0.08	1.4	4.8	0.12	1.9					
	2.7	274	3.6	0.08	1.4	4.3	0.10	1.6	5.2	0.13	2.1					
90° 	1.4	137	2.7	0.08	1.3	3.4	0.11	1.9	4.2	0.17	2.9					
	1.7	171	3.0	0.09	1.5	3.7	0.12	2.1	4.5	0.20	3.3					
	2.1	206	3.0	0.11	1.9	3.7	0.14	2.4	4.5	0.21	3.5					
	2.4	240	3.3	0.12	1.9	4.0	0.17	2.8	4.8	0.23	3.9					
	2.7	274	3.6	0.17	2.8	4.3	0.19	3.2	5.2	0.26	4.3					
120° 	1.4	137	2.7	0.10	1.7	3.4	0.15	2.5	4.2	0.23	3.9					
	1.7	171	3.0	0.12	2.0	3.7	0.17	2.8	4.5	0.26	4.3					
	2.1	206	3.0	0.15	2.5	3.7	0.19	3.2	4.5	0.28	4.7					
	2.4	240	3.3	0.15	2.6	4.0	0.22	3.7	4.8	0.31	5.2					
	2.7	274	3.6	0.22	3.7	4.3	0.25	4.2	5.2	0.34	5.7					
180° 	1.4	137	2.7	0.15	2.6	3.4	0.23	3.8	4.2	0.35	5.8					
	1.7	171	3.0	0.18	3.0	3.7	0.25	4.2	4.5	0.39	6.5					
	2.1	206	3.0	0.22	3.7	3.7	0.29	4.8	4.5	0.42	7.0					
	2.4	240	3.3	0.23	3.9	4.0	0.33	5.5	4.8	0.47	7.8					
	2.7	274	3.6	0.33	5.5	4.3	0.38	6.4	5.2	0.51	8.6					
240° 	1.4	137	2.7	0.21	3.4	3.4	0.30	5.0	4.2	0.47	7.8					
	1.7	171	3.0	0.24	3.9	3.7	0.33	5.6	4.5	0.52	8.7					
	2.1	206	3.0	0.30	4.9	3.7	0.38	6.4	4.5	0.56	9.4					
	2.4	240	3.3	0.31	5.1	4.0	0.44	7.4	4.8	0.62	10.4					
	2.7	274	3.6	0.44	7.4	4.3	0.51	8.5	5.2	0.68	11.4					
270° 	1.4	137	2.7	0.23	3.9	3.4	0.34	5.7	4.2	0.52	8.7					
	1.7	171	3.0	0.27	4.4	3.7	0.37	6.2	4.5	0.59	9.8					
	2.1	206	3.0	0.33	5.6	3.7	0.43	7.2	4.5	0.63	10.6					
	2.4	240	3.3	0.35	5.8	4.0	0.50	8.3	4.8	0.70	11.7					
	2.7	274	3.6	0.50	8.3	4.3	0.57	9.5	5.2	0.77	12.8					
360° 	1.4	137	2.7	0.31	5.1	3.4	0.45	7.6	4.2	0.70	11.7					
	1.7	171	3.0	0.35	5.9	3.7	0.50	8.3	4.5	0.78	13.0					
	2.1	206	3.0	0.44	7.4	3.7	0.57	9.5	4.5	0.84	14.1					
	2.4	240	3.3	0.46	7.7	4.0	0.66	11.1	4.8	0.94	15.6					
	2.7	274	3.6	0.66	11.1	4.3	0.76	12.7	5.2	1.03	17.1					