

Les arroseurs série DT sont perfectionnés, robustes et adaptables à toutes les situations

Les arroseurs Toro de la Série DT associent 40 années d'expérience sur les installations d'arrosage des terrains de golf avec les avancées technologiques les plus récentes sur la gestion de l'eau. Avec leurs caractéristiques, les arroseurs de la Série DT représentent le choix le plus évolué.

Double réglage de trajectoire du jet

La buse principale se règle facilement à 25° ou 15° sans nécessiter de pièces spéciales. L'influence du vent est limitée et le jet peut aussi passer sous des obstacles bas.

Conception robuste

Le siège indestructible en inox de la vanne incorporée ainsi que le filtre amovible éliminent le risque de dommages dus aux cailloux et débris provenant des canalisations. La purge et la maintenance sont facilitées.

Polyvalence

Avec 47 combinaisons différentes de buses, une vanne pilote à pression réglable et des modes plein cercle et secteur pour le même arroseur, la Série DT offre une grande polyvalence pour répondre aux conditions les plus diverses.

Coûts de maintenance réduits

Avec des pièces moins coûteuses et moins nombreuses, les arroseurs de la Série DT offrent des années de service haute-performance sans soucis avec une longévité exceptionnelle.

Construits pour la performance

La vanne à piston à fermeture lente permet d'éliminer les coups de bélier, alors que les engrenages planétaires lubrifiés à l'eau assurent une rotation régulière pour une répartition uniforme de la pluviométrie.



Série DT35
Plein cercle et réglable
1" (25 mm)



Série DT55
Plein cercle et réglable
1½" (40 mm)



Série DT34
Plein cercle 1" (25 mm)



Série DT54
Plein cercle 1½" (40 mm)



DONNÉES MÉTRIQUES

Performances des arroseurs de la Série DT 34 (16,80 m–27,80 m)

	DT34			31		32		33		34		35		36		37			
	Buses AVANT			Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire			
				Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Brune	
25°	Buses ARRIERE			☐ Jaune	○ Bleue	☐ Jaune	○ Orange	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Grise		
	Bars	kPa	kg/cm ²	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min		
	3,4	340	3,47	17,4	49,2	17,7	58,7	19,5	82,9	20,7	92,4	-	-	-	-	-	-	-	
4,5	450	4,59	17,7	55,3	18,3	68,1	20,7	92,4	22,0	106,4	23,2	121,9	-	-	-	-	-		
5,5	550	5,61	18,3	61,3	19,2	77,6	22,0	101,8	23,2	117,7	24,4	134,7	25,3	144,6	25,9	157,1	-		
6,9	690	7,04	18,9	67,8	20,1	88,6	22,9	112,8	24,1	132,1	25,6	148,8	26,8	164,3	27,8	177,5	-		
15°	3,4	340	3,47	15,9	48,8	16,2	59,0	18,3	82,1	18,9	96,5	-	-	-	-	-	-		
	4,5	450	4,59	16,2	54,5	16,5	64,7	18,6	91,6	19,5	106,0	20,4	121,5	-	-	-	-		
	5,5	550	5,61	17,1	60,6	17,4	71,9	19,8	100,7	21,0	117,3	22,3	134,4	23,2	143,8	23,5	156,3		
6,9	690	7,04	17,4	66,2	18,0	77,6	20,4	111,7	21,7	128,3	22,9	145,3	24,4	163,1	24,7	177,1	-		
Stator				Bleu								Blanc							
Kit de conversion				DT34-3134								DT34-3537							

Performances des arroseurs de la Série DT 35 (13,10 m–26,20 m)

	DT35			30		31		32		33		34		35		36		37	
	Buses AVANT			Bouchon blanc		Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire	
				☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Brune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte
25°	Buses ARRIERE			Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge
	Bars	kPa	kg/cm ²	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min
	3,4	340	3,47	13,1	31,0	16,2	52,2	17,1	69,3	18,6	82,1	-	-	-	-	-	-	-	-
4,5	450	4,59	13,7	37,9	16,8	58,7	18,0	77,6	19,5	92,4	20,7	106,5	22,0	129,1	-	-	-	-	
5,5	550	5,61	14,0	43,5	17,4	65,5	18,9	85,9	20,4	102,6	21,7	117,7	22,9	143,1	23,8	152,5	24,4	166,5	
6,9	690	7,04	14,3	50,7	18,0	72,3	19,8	94,2	21,4	112,8	22,6	129,1	24,1	154,8	24,7	184,7	25,3	179,0	
15°	3,4	340	3,47	13,1	31,0	15,9	51,5	17,7	68,5	18,6	81,4	-	-	-	-	-	-	-	
	4,5	450	4,59	13,7	37,9	16,5	57,9	18,3	76,8	19,5	91,6	19,8	103,3	21,0	125,3	-	-	-	
	5,5	550	5,61	14,0	43,5	17,7	65,1	19,5	85,5	21,0	101,4	21,0	114,3	22,9	139,3	23,2	150,3	23,2	162,4
6,9	690	7,04	14,3	50,7	18,3	71,9	20,1	93,5	21,7	111,7	22,0	124,5	23,8	149,5	25,0	166,2	25,0	180,9	
Stator				Vert				Jaune				Blanc							
Kit de conversion								DT35-3134				DT35-3537							

Performances des arroseurs de la Série DT 54 (16,80 m–30,20 m)

	DT54			51		52		53		54		55		56		57		58		59	
	Buses AVANT			Jaune 102-0725		Bleue 102-7001		Brune 102-0727		Orange 102-7002		Verte 102-6908		Grise 102-0730		Noire 102-4261		Rouge 102-4260		Beige 102-4259	
				Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Brune	Bouchon rouge	Brune	Bouchon rouge	Brune	
25°	Buses ARRIERE			☐ Jaune	○ Bleue	☐ Jaune	○ Orange	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Grise	☐ Jaune	○ Grise	☐ Jaune	○ Grise
	Bars	kPa	kg/cm ²	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min
	3,4	340	3,47	17,7	50,0	18,0	59,4	19,5	83,3	21,4	99,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,5	450	4,59	18,3	56,0	18,6	66,2	20,7	93,9	22,6	110,9	24,1	129,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,5	550	5,61	18,6	62,1	19,5	75,7	22,0	104,5	23,8	123,4	25,3	143,8	25,9	154,0	26,5	169,9	27,8	190,0	29,3	210,4	
6,9	690	7,04	19,2	68,5	20,4	89,3	22,9	115,1	24,7	138,9	26,5	160,9	27,5	173,4	28,4	190,0	29,0	209,7	30,2	233,9	
15°	3,4	340	3,47	15,9	50,0	16,2	59,8	18,6	83,3	19,8	98,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4,5	450	4,59	16,2	56,0	16,5	65,9	19,2	93,9	20,4	110,5	21,0	129,1	-	-	-	-	-	-	-	
	5,5	550	5,61	17,1	62,1	17,7	73,4	20,7	104,5	22,0	123,0	22,9	143,1	24,1	152,9	24,7	168,8	25,9	188,9	26,5	209,3
6,9	690	7,04	17,7	68,5	18,3	79,9	21,7	115,1	22,9	137,8	24,1	160,1	25,6	172,2	26,5	188,9	27,1	208,6	28,7	232,8	
Stator				Bleu								Blanc									
Kit de conversion				DT54-5154								DT54-5558								Blanc	

Performances des arroseurs de la Série DT 55 (17,1m–28,7m)

	DT55			51		52		53		54		55		56		57		58		59	
	Buses AVANT			Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire		Rouge		Beige	
				☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Brune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte
25°	Buses ARRIERE			Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge
	Bars	kPa	kg/cm ²	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min	Portée/m	l/min
	3,4	340	3,47	16,8	53,0	18,0	62,5	18,9	84,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,5	450	4,59	17,1	59,0	18,9	78,3	19,8	94,6	20,1	107,9	22,9	133,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,5	550	5,61	18,0	65,9	20,1	87,1	21,0	104,8	21,4	119,2	23,8	147,6	23,8	160,5	24,1	177,5	24,1	187,4	25,0	216,5	
6,9	690	7,04	18,3	72,7	20,7	95,0	21,7	114,3	22,0	129,8	24,4	158,6	24,7	178,7	25,3	197,2	25,3	202,1	25,9	230,1	
15°	3,4	340	3,47	17,1	53,0	17,4	62,5	18,9	84,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4,5	450	4,59	17,4	59,0	18,3	78,3	19,8	94,6	20,4	107,9	21,7	135,1	-	-	-	-	-	-	-	
	5,5	550	5,61	17,7	65,9	19,2	87,1	20,4	104,8	21,4	119,2	22,6	149,5	23,5	162,0	24,1	181,3	24,7	187,4	25,0	216,5
6,9	690	7,04	18,0	72,7	20,1	95,0	21,4	114,3	22,3	129,8	23,8	163,5	24,4	184,3	25,3	193,8	25,9	202,1	26,2	230,1	
Stator				Jaune								Blanc									
Kit de conversion				DT55-5154								DT55-5558								Blanc	

☐ Valeurs métriques indiquées à titre de référence uniquement.
Usage non recommandé à ces pressions pour des performances optimales

DONNÉES AMÉRICAINES

Performances des arroseurs de la Série DT 34 (55'-91')

	Performances des arroseurs de la Série DT 34 (55'-91')																
	DT34		31		32		33		34		35		36		37		
	Buses AVANT		Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire		
	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Brune	
25°	Buses ARRIERE	☐ Jaune	○ Bleue	☐ Jaune	○ Orange	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Grise
	PSI	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m
	50	57	13.0	58	15.5	64	21.9	68	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	65	58	14.6	60	18.0	68	24.4	72	28.1	76	32.2	-	-	-	-	-	-
	80	60	16.2	63	20.5	72	26.9	76	31.1	80	35.6	83	38.2	85	41.5	-	-
100	62	17.9	66	23.4	75	29.8	79	34.9	84	39.3	88	43.4	91	46.9	-	-	
15°	50	52	12.9	53	15.6	60	21.7	62	25.5	-	-	-	-	-	-	-	
	65	53	14.4	54	17.1	61	24.2	64	28.0	67	32.1	-	-	-	-	-	
	80	56	16.0	57	19.0	65	26.6	69	31.0	73	35.5	76	38.0	77	41.3	-	
	100	57	17.5	59	20.5	67	29.5	71	33.9	75	38.4	80	43.1	81	46.8	-	
	Stator	Bleu										Blanc					
Kit de conversion	DT34-3134										DT34-3537						

Performances des arroseurs de la Série DT 35 (43'-86')

	Performances des arroseurs de la Série DT 35 (43'-86')																	
	DT35		30		31		32		33		34		35		36		37	
	Buses AVANT		Couvercle blanc		Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire	
	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Brune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte
25°	Buses ARRIERE	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge
	PSI	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds
	50	43	8.2	53	13.8	56	18.3	61	21.7	65	25.3	-	-	-	-	-	-	-
	65	45	10.0	55	15.5	59	20.5	64	24.4	68	28.2	72	34.1	-	-	-	-	-
	80	46	11.5	57	17.3	62	22.7	67	27.1	71	31.1	75	37.8	78	40.3	80	44.0	-
100	47	13.4	59	19.1	65	24.9	70	29.8	74	34.1	79	40.9	81	48.8	83	47.3	-	
15°	50	43	8.2	52	13.6	58	18.1	61	21.5	62	25.6	-	-	-	-	-	-	
	65	45	10.0	54	15.3	60	20.3	64	24.2	65	27.3	69	33.1	-	-	-	-	
	80	46	11.5	58	17.2	64	22.6	69	26.8	69	30.2	75	36.8	76	39.7	76	42.9	
	100	47	13.4	60	19.0	66	24.7	71	29.5	72	32.9	78	39.5	82	43.9	82	47.8	
	Stator	Vert		Jaune						Blanc								
Kit de conversion			DT35-3134						DT35-3537									

Performances des arroseurs de la Série DT 54 (55'-99')

	Performances des arroseurs de la Série DT 54 (55'-99')																				
	DT54		51		52		53		54		55		56		57		58		59		
	Buses AVANT		Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire		Rouge		Beige		
	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Brune	Bouchon rouge	Brune	Bouchon rouge	Brune	
25°	Buses ARRIERE	☐ Jaune	○ Bleue	☐ Jaune	○ Orange	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Rouge	☐ Jaune	○ Grise	☐ Jaune	○ Grise	☐ Jaune	○ Grise
	PSI	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m
	50	58	13.2	59	15.7	64	22.0	70	26.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65	60	14.8	61	17.5	68	24.8	74	29.3	79	34.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80	61	16.4	64	20.0	72	27.6	78	32.6	83	38.0	85	40.7	87	44.9	91	50.2	96	55.6	-	-
100	63	18.1	67	23.6	75	30.4	81	36.7	87	42.5	90	45.8	93	50.2	95	55.4	99	61.8	-	-	
15°	50	52	13.2	53	15.8	61	22.0	65	26.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	53	14.8	54	17.4	63	24.8	67	29.2	69	34.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	56	16.4	58	19.4	68	27.6	72	32.5	75	37.8	79	40.4	81	44.6	85	49.9	87	55.3	-	
	100	58	18.1	60	21.1	71	30.4	75	36.4	79	42.3	84	45.5	87	49.9	89	55.1	94	61.5	-	
	Stator	Bleu										Blanc						Blanc			
Kit de conversion	DT54-5154										DT54-5558						DT54-59				

Performances des arroseurs de la Série DT 55 (56'-94')

	Performances des arroseurs de la Série DT 55 (56'-94')																			
	DT55		51		52		53		54		55		56		57		58		59	
	Buses AVANT		Jaune		Bleue		Brune		Orange		Verte		Grise		Noire		Rouge		Beige	
	☐ Jaune	○ Beige	☐ Jaune	○ Brune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Jaune	☐ Jaune	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte	☐ Verte	○ Verte
25°	Buses ARRIERE	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge	Bouchon rouge
	PSI	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds	gal/m	Portée/pieds
	50	55	14.1	57	18.5	62	22.3	66	25.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65	57	15.8	60	20.9	65	25.1	69	28.7	73	35.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80	59	17.5	61	23.1	68	27.8	72	31.7	76	39.7	80	43.1	83	48.2	85	50.0	89	57.5	-
100	61	19.3	63	25.3	71	30.3	75	34.5	80	43.5	83	49.0	88	51.5	90	53.9	92	61.3	-	
15°	50	55	14.0	59	16.5	62	22.2	63	25.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	56	15.6	62	20.7	65	25.0	66	28.5	75	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	80	59	17.4	66	23.0	69	27.7	70	31.5	78	39.0	78	42.4	79	46.9	79	49.5	82	57.2	
	100	60	19.2	68	25.1	71	30.2	72	34.3	80	41.9	81	47.2	83	52.1	83	53.4	85	60.8	
	Stator	Jaune										Blanc						Blanc		
Kit de conversion	DT55-5154										DT55-5558						DT55-59			

SPÉCIFICATIONS				
	DT34	DT35	DT54	DT55
Type de couverture	Plein cercle	Plein cercle et réglable	Plein cercle	Plein cercle et réglable
Arc	360°	40°-330°	360°	40°-330°
Raccordement	1" (25mm)		1 1/2" (40 mm)	
Portée	43'-91' (13,10 m – 27,80 m)		52'-99' (15,90 m – 30,20 m)	
Débit	8,2-47,8 GPM 1,86 à 10,8 M ³ /H (31 – 180,9 l/m)		13,2-61,8 GPM 3,00 à 14,03 M ³ /H (50 – 233,9 l/m)	
Pression de fonctionnement	65-100 psi (3,4 – 6,9 bars)		50-100 psi (4,5 – 6,9 bars)	
	Vanne pilote réglable 50, 65, 80 et 100 psi (3,4; 4,5; 5,5; et 6,9 bars)			
Gamme de buses	Sept (31, 32, 33, 34, 35, 36, 37)		Neuf (51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59)	
Pluviométrie P.R.	0,46"/hr - 0,63"/hr (11,7 mm/h - 16 mm/h)		0,46"/hr - 0,72"/hr (12,7 mm/h - 18,3 mm/h)	
Gamme de stators	2		3	
Hauteur du corps	10" (25 cm)		11 3/8" (29 cm)	
Diamètre du corps	6 1/2" (16,5 cm)		7 1/2" (19 cm)	
Poids	2,98 lbs (1,35 kg)		3,7 lbs (1,70 kg)	
Trajectoire réglable	15° et 25°			
Plage de pression	40 psi (2,8 bars) minimum; 150 psi (10,3 bars) maximum			
Versions Corps	Vanne électrique incorporée Vanne incorporée Normalement ouverte Check-O-Matic - maintient une colonne d'eau de 37' (11,20 m)			
Hauteur d'émergence	4" (100 mm) - 3 1/4" (83 mm) à la buse			
Type de taraudage	NPT, BSP et ACME			
Pertes de charge dans la vanne hydraulique	< 5 psi (< 0,34 bar)			
Spécifications électriques version 24VCA	24 v CA, 50/60 Hz Appel : 60 Hz, 0,3 A Maintien : 60 Hz, 0,2 A			

Caractéristiques

- Réglage de trajectoire de la buse principale – 25° ou 15°
- Plein cercle et réglable (Modèles DT35 et DT55)
- Siège inox indestructible pour la vanne incorporée
- Vanne hydraulique à piston à fermeture lente
- Vanne pilote électrique avec régulation de pression réglable (50, 65, 80, et 100 psi)
- Pré-filtre amovible par le haut de l'arroseur
- Pièces de rechange moins coûteuses et moins nombreuses
- 47 combinaisons différentes de buses avec une grande variété de buses arrières
- Codage couleur de toutes les buses pour faciliter l'identification
- Option : Vis de réglage précis de la portée
- Option : Bouchon pour la buse principale pour un arrosage à faible portée
- Entraînement à engrenages planétaires pour une vitesse régulière avec une répartition uniforme de l'arrosage

Informations pour les commandes – Arroseurs de la Série DT

DTXX X X XX X X						
Diamètre de raccordement	Arc	Type de Corps	Type de vanne	Buse	Régulation de pression*	En option
3- 1" (25 mm)	4- Plein cercle	- NPT	1- Hydraulique normalement ouvert	DT34/DT35 31 32 33 34 35 36 37	6- 65 psi (4,5 bars)	E- Modèle Pour Eau Recyclée
4- 1 1/2" (40 mm)	5- Plein cercle et arc de cercle pour le même modèle	4- ACME 5 - BSP	2- Check-O-Matic 6- Électrique	DT54/DT55 51 52 53 54 55 56 57 58 59	8- 80 psi (5,5 bars) 1- 100 psi (6,9 bars)	DL- Solénoïde GDC N- Solénoïde 24VCA
Par exemple : Pour un arroseur de la Série DT35, taraudage BSP, n° de buse 34, télécommande électrique et régulation de pression à 4,5 bars (65 PSI), spécifier : DT35-56-346						

*Modèles à télécommande électrique seulement. Tous les arroseurs sont équipés d'une vanne pilote qui permet le réglage de la pression à 3,5 ; 4,5 ; 5,5 ou 6,9 bars (50, 65, 80 ou 100 PSI). Remarque : Vérifier la disponibilité d'un modèle spécifique sur le tarif en vigueur.



Count on it.

Importateur en France

SADIMATO S.A.S

BP 48

78371 PLAISIR CEDEX

Téléphone : (33) 01 30 81 77 30

Fax : (33) 01 30 54 26 26

www.sadimato.com

F Imprimé N° : 200-3565 - Sadi

©2007 The Toro Company – Tous droits réservés