

Перв. примен.

Справ. N

Irrigation

Qty	Symbol	Description	Part #	Pressure	Flow	Radius
6		Hunter MP800SR 180° - PROS-04 (10cm)	MP800SR90	2.76	0.1	3.05
2		Hunter MP800SR 90° - PROS-04 (10cm)	MP800SR90	2.76	0.05	3.05
1		Hunter MP1000 180° - PROS-04 (10cm)	MP100090	2.76	0.08	4.11
4		Hunter MP1000 90° - PROS-04 (10cm)	MP100090	2.76	0.04	4.11
4		Hunter MPCorner 45° - PROS-04 (10cm)	MPCORNER	2.76	0.04	4.11
1		Hunter MP LCS-515 - PROS-04 (10cm)	MPLCSS15	2.76	0.05	4.88
2		Hunter MP2000 135° - PROS-04 (10cm)	MP200090	2.76	0.12	5.79
2		Hunter MP2000 180° - PROS-04 (10cm)	MP200090	2.76	0.17	5.79
1		Hunter MP2000 210° - PROS-04 (10cm)	MP2000210	2.76	0.2	5.79
3		Hunter MP2000 360° - PROS-04 (10cm)	MP2000360	2.76	0.33	5.79
3		Hunter MP2000 90° - PROS-04 (10cm)	MP200090	2.76	0.09	6.1
7		Hunter MP3000 180° - PROS-04 (10cm)	MP300090	2.76	0.41	9.14
2		Hunter MP3000 210° - PROS-04 (10cm)	MP3000210	2.76	0.48	9.14
2		Hunter MP3000 270° - PROS-04 (10cm)	MP3000210	2.76	0.62	9.14
1		Hunter MP3000 360° - PROS-04 (10cm)	MP3000360	2.76	0.83	9.14
3		Hunter MP3000 90° - PROS-04 (10cm)	MP300090	2.76	0.2	9.14
4		Hunter MP SS-530 - PROS-04 (10cm)	MPSS530	2.76	0.1	9.75
2		Hunter Компл.кап.полива PCZ-101-25 на 1,7 бар	PCZ10125			
4		Hunter Магнитный клапан PGV-101-G-B	PGV101GB			
1		Емкость цилиндрическая 5 м3				
5		Узлы подключения к кап.поливу. Тройник, Кран, Тройник				
1		Узлы подключения к кап.поливу. Угол, Кран, Тройник				
5		Узлы подключения к кап.поливу. Угол, Кран, Угол				
286.79 (m)		Lateral - Труба ПНД ПЭ 100 SDR 13,6 25 x 2,0	ТРПНД25/2			
107.38 (m)		Lateral - Труба ПНД ПЭ 100 SDR 13,6 32 x 2,4	ТРПНД32/2,4			
127.87 (m)		Mainline - Труба ПНД ПЭ 100 SDR 13,6 32 x 2,4	ТРПНД32/2,4			
77.86 (m)		Шланг кап. полива POLIDRIP PC (Комп.) 4 л-ч/16/33		0	0	0

Погн. и дата

Взам. инв. N

инв. N

Погн. и дата

Изм.

Умв.

Участок " _____ "

Система автоматического полива

Условные обозначения

Лист	Масса	Масштаб
Лист 7	Листов 8	