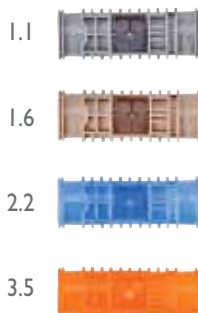


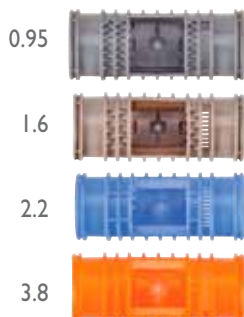
טפטפת מווסתת עגולה, להשגת יעילות השקיה מירבית ומיטבית בתנאי שטח קשים



נען PC 16 מ"מ



נען PC 20 מ"מ



נתונים טכניים 16 מ"מ

שם מוצר	עובי דופן (מ"מ)	אורך גליל סטנדרטי (מ')	קוטר פנים (מ"מ)	קוטר חוץ (מ"מ)	ספיקה נומינלית (ל/ש)	לחץ עבודה מירבי (בר)
נען PC 16/1.1	0.90	400	13.9	15.7	1.2	0.5-3.0
	1.00					0.5-3.5
	1.15					0.5-3.5
נען PC 16/1.6	0.90	400	13.9	15.7	1.6	0.5-3.0
	1.00					0.5-3.5
	1.15					0.5-3.5
נען PC 16/2.2	0.90	400	13.9	15.7	2.3	0.5-3.0
	1.00					0.5-3.5
	1.15					0.5-3.5
נען PC 16/3.5	0.90	400	13.9	15.7	3.5	0.7-3.0
	1.00					0.7-3.5
	1.15					0.7-3.5
נען PC קל 16/1.25	0.65	500	13.9	15.2	1.25	0.5-2.0
נען PC קל 16/1.7	0.65	500	13.9	15.2	1.7	0.5-2.0
נען PC קל 16/2.5	0.65	500	13.9	15.2	2.5	0.5-2.0
נען PC קל 16/3.5	0.65	500	13.9	15.2	3.5	0.7-2.0

נתונים טכניים 20 מ"מ

שם מוצר	עובי דופן (מ"מ)	אורך גליל סטנדרטי (מ')	קוטר פנים (מ"מ)	קוטר חוץ (מ"מ)	ספיקה נומינלית (ל/ש)	לחץ עבודה מירבי (בר)
נען PC 20/0.95	1.00	300	17.7	19.7	0.95	0.7-3.0
	1.20					0.7-3.5
נען PC 20/1.6	1.00	300	17.7	19.7	1.6	0.5-3.0
	1.20					0.5-3.5
נען PC 20/2.2	1.00	300	17.7	19.7	2.3	0.5-3.0
	1.20					0.5-3.5
נען PC 20/3.8	1.00	300	17.7	19.7	4.0	0.5-3.0
	1.20					0.5-3.5

יישומים

- פתרון אידיאלי להשקיה בתנאי טופוגרפיה קשים ומשתנים או כאשר מתבקשת שלוחה ארוכה במיוחד
- טפטוף מווסת מתאים להשקיית מטעים, גידולי שדה ולחממות

מבנה ותכונות

- לטפטפות מנגנון ניקוי עצמי המקנה עמידות גבוהה ביותר סתימות
- כניסה ויציאת מים כפולה בכל טפטפת המשפרת את אמינות הפעולה ועמידות לסתימות
- חומרי גלם משובחים המקנים לצינור חוזק ונוחיות בשמוש לאורך שנים
- גומיית הוויסות, בהרכב סיליקון ייעודי, עמידה לכימיקלים ודשנים, מבטיחה יעילות השקיה מיטבית לאורך זמן
- ארבע ספיקות מאופיינות בקוד צבעוני מרווחי טפטפות 16 מ"מ - 15-100 ס"מ
- 20 מ"מ - 20-100 ס"מ

