

DAĞITIM BORUSU

Nokta kaynaklı emitörler veya mikro spreyleyler kullanırken denge ve esneklik ekleyin.

KILIT AVANTAJLAR

- Yüksek kaliteli vinil veya polietilen, asetal (6 mm) bağlantı parçalarına sıkıca bağlanır.
- Vinil daha esnektir, ancak yüksek sıcaklıkta yumuşar ve daha soğuk iklimlerde kullanılmalıdır
- Polietilen, sıcak iklimlerde iyi performans gösterir

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Malzeme: polietilen veya vinil
- Sargı boyutları: 30 m, 75 m ve 300 m

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Çalışma basıncı aralığı: 4,1 bar'a kadar
- Garanti süresi: 2 yıl



6 mm Boru

6 MM BORU - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3

1	Model	2	Boru Çapı	3	Uzunluk
	HQPE = Polietilen boru		250 = 6 mm kurtağzı		100 = 30 m
	HQV = Vinil boru				250 = 75 m
					1K = 300 m

Örnek:

HQPE-250-1K = 6 mm 300 m rulo halinde polietilen boru

MIKRO

6 MM FİTTİNGLER

Sağlam asetal yapı ile üstün bir tutuş sağlayın.

KILIT AVANTAJLAR

- Asetal malzeme güvenli bir bağlantı sağlar
- Goof tapası, sızıntıyı önlemek için düz şekilde konumlanır

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Hunter MLD ve dağıtım borularına uyur

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Basınç aralığı: 4 bara kadar
- Garanti süresi: 2 yıl



QB-TEE
6 mm Uç T



QB-ELB
6 mm Uç Dirseği



QB-CPL
6 mm Uç Bağlantı



QB-CRS
6 mm Çapraz Uç



GP-025
Çoklu Tapa

6 mm Kurtağzı Bağlantıları

MLD veya herhangi bir vinil veya polietilen 6 mmboru ile kullanın, UV-stabil malzeme ve dayanıklı tekli kurtağzı bağlantısı.