

UYGUNLUK BEYANI DECLARATION OF CONFORMITY



PINARSAN PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAH. NAK. PAZ. SAN. TİC. A.Ş.
KARPUZSEKİSİ MAH. ORGANİZE SAN. BÖL. 24.CAD. NO:92
KAYSERİ / TÜRKİYE

Ürün Tanımı/Modeli

HPEXXKRL04 SERİSİ, TİP 250, L (HAFİF), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN, YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEXXKRNO4 SERİSİ, TİP 250, N (NORMAL), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN, YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEXXKRL08 SERİSİ, TİP 450, L (HAFİF), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEMXXKRNO8 SERİSİ, TİP 450, N (NORMAL), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORUSU EK ELEMANI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEXXKRL10 SERİSİ, TİP 750, L (HAFİF), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEMXXKRNO10 SERİSİ, TİP 750, N (NORMAL), RİJİT, ÇİFT CİDARLI, OLUKLU, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORUSU EK ELEMANI (Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118 mm Çaplar İçin)

HPEXXDZ04 SERİSİ, TİP 250, N (NORMAL), RİJİT, DÜZ, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118, Ø125 mm Çaplar İçin)

HPEXXDZ08 SERİSİ, TİP 450, N (NORMAL), RİJİT, DÜZ, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118, Ø125 mm Çaplar İçin)

HPEXXDZ10 SERİSİ, TİP 750, N (NORMAL), RİJİT, DÜZ, ALEV YAYAN YER ALTINA GÖMÜLÜ ELEKTRİK TESİSAT BORULARI (Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø118, Ø125 mm Çaplar İçin)

tarafımızdan serbest dolaşıma getirilen yukarıda tanınmış olan ürünlerin; tasarım tür yönünden ilgili AB Alçak Gerilim Direktifinin (2014/35/AB) güvenlik, sağlık ve çevre koşullarına uygun olduğunu beyan ederiz.



İlgili AB Direktifi

Alçak Gerilim Direktifi (Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman İle İlgili Yönetmelik)
2014/35/AB

Uygulanabilen Harmonize Standartlar /Uygulanabilen Ulusal Teknik Standartlar ve Spesifikasyonlar
TS EN 61386-24:2011 Boru Sistemleri- Kablo Tesisi İçin -Bölüm 24:İlgili Özellikler – Yer Altına Gömülü Boru Sistemleri

TS EN 61386-1 :2010 Boru Sistemleri – Kablo Tesisi İçin – Bölüm 1:Genel Özellikler

Düzenleme Tarihi:01.01.2021 / 04 / CE 21

Yönetim Kurulu Başkanı

Buğra PINAR

PINARSAN
PLASTİK ELEKTRİK İNŞAAT TAAH. NAK. PAZ. SAN. TİC. A.Ş.
Karpuzsekisi Mah. Organize San. Böl. 24. Cad. No: 92
Tel: (0332) 322 14 35- 36 Fax: 322 14 37
Mimarınan V.D. 729 055 9582 KAYSERİ
Mersis No: 0739 0490 0260 0010-11 Sic.No:31681