

PİRİNÇ METAL KABLO RAKORLARI

ÜRÜN TİPİ

NORMAL PİRİNÇ KABLO RAKORU

ÜRÜN KODU

NKR-..

ÜRETİCİ FİRMA

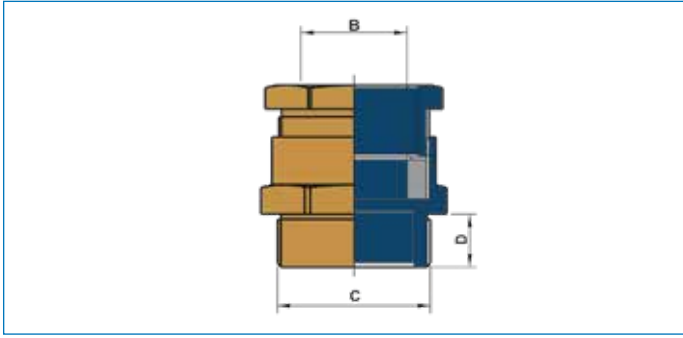
MSM

MALZEME

MS-58 PİRİNÇ

KAPLAMA

İSTEĞE BAĞLI NİKEL



FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ:

- * Dış açma normları; Metrik EN 60423
NPT ANSI B1.20.1
GAS ISO 228
Pg DIN 46320
- * IP Koruma sınıfı: IP 55 & IP 56
- * Standart Kloropren Contalar -40°C ila +120°C,
- * İsteğe bağlı 316-316L paslanmaz özellikli imalatı da vardır.
- * Standart Pirinç (MS-58) orjinli olup, istenirse nikel kaplama da yapılabilir.
- * Tabloda belirtilen fiziksel bilgiler \pm %5 tolerans dahilindedir.
- * İstenildiğinde özel ölçü ve dış boylarında özel imalatı da yapılabilir.

Kullanım Alanları

Özellikle, kapalı contasıyla nemli ortamlardaki alçak - orta gerilim pano ve kutu bağlantılarında kullanılır.



SERTİFİKALAR



İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR:

- * PVC Shroud,
- * Kilitleme Somunu,
- * Topraklama Pulu,
- * IP conta,
- * Paslanmaz Tırtıllı Rondela.

PİRİNÇ METAL KABLO RAKORLARI

kablo taşıma, koruma, sonlandırma ve yerli ex-proof elektrik sistemleri

ÜRÜN TİPİ

NORMAL PİRİNÇ KABLO RAKORU

ÜRÜN KODU

NKR-..

ÜRETİCİ FİRMA

MSM

MALZEME

MS-58 PİRİNÇ

KAPLAMA

İSTEĞE BAĞLI NİKEL



Metrik Diş Kod	Metrik Diş Ölçü	Kablo Çapı "B" min-max (mm)	Delik Çapı "C" (mm)	Diş Boyu "D" (mm)
NKR-M1	M12x1,5	3÷6	13,0	7,0
NKR-M2	M16x1,5	6÷9	17,0	7,0
NKR-M3	M20x1,5	8÷12	21,0	8,0
NKR-M4	M25x1,5	14÷19	26,0	8,0
NKR-M5	M32x1,5	18÷24	33,0	10,0
NKR-M6	M40x1,5	29÷35	41,0	12,0
NKR-M7	M50x1,5	35÷41	51,0	12,0
NKR-M8	M63x1,5	43÷49	64,0	12,0
NKR-M9	M75x1,5	55÷62	76,0	15,0
NKR-M10	M90x1,5	64÷72	91,0	15,0

Pg diş Kod	Pg Diş Ölçü	Kablo Çapı "B" min-max (mm)	Delik Çapı "C" (mm)	Diş Boyu "D" (mm)
NKR-P1	Pg 7	3÷6	13,5	7,0
NKR-P2	Pg 9	6÷9	16,0	7,0
NKR-P3	Pg 11	6÷10	19,5	7,5
NKR-P4	Pg 13,5	8÷12	21,5	8,0
NKR-P5	Pg 16	10÷14	23,5	8,0
NKR-P6	Pg 21	14÷19	29,0	8,0
NKR-P7	Pg 29	23÷28	38,0	10,5
NKR-P8	Pg 36	28÷35	48,0	11,0
NKR-P9	Pg 42	35÷41	55,0	11,0
NKR-P10	Pg 48	39÷45	60,5	11,5