

SİLİNDİR SARGI BANDI KOD AÇIKLAMALARI

NK ; NATURAL KAUÇUK
SK ; SENTETİK KAUÇUK
SİL ; SİLİKON
PVC ; PVC
FN ; FLOK YAPIŞKANSIZ
FNY ; FLOK YAPIŞKANLI

AS ; ANTİSTATİK
SGP ; SÜPER GRİP PVC
SGK ; SÜPER GRİP KAUÇUK
SKP ; SENTETİK KAUÇUK PVC
YK ; YÜN KEÇE
Z ; ZIMPARA

EPDM ; EPDM SÜNGER
CORK ; MANTAR
CORK-Y ; MANTAR YAPIŞKANLI
SKK ; SENTETİK KAUÇUK KADİFE
SYK ; SENTETİK YÜN KEÇE
NS ; NATUREL SÜNGER
K ; KADİFE

Yağa Dirençli

Mükemmel Yapışma

Yağa Direnç Sınırlı

Isıya Dayanıklı

Aşınmaya Dayanıklı

Yüksek Isıya Dayanıklı

T : Bant Kalınlığı

W : Standart Genişlik

HR : Yaklaşık Isı Direnci °C

L : Bant Boyu

SİLİNDİR SARGI BANDI TEKNİK ÖZELLİKLER

1 . TAMBUR ÇAPINA GÖRE UYGULANACAK BANT ENİ ;

TAMBUR ÇAPI

BANT ENİ ;

0-150 MM.

50 MM.

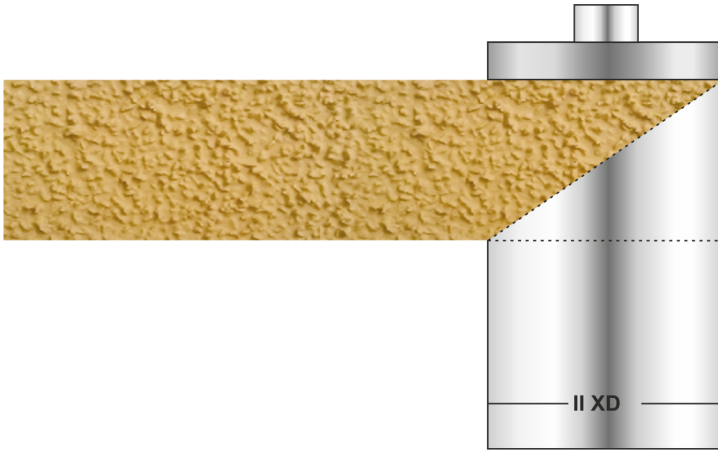
150-300 MM.

50-75 MM.

300- ... MM.

100 MM.

2 . BANT BAŞLANGIÇ UCUNUN HAZIRLANMASI ;



**D = SARILACAK
TAMBUR ÇAPI**

3 . KULLANILACAK BANT BOYU HESAPLAMASI ;

$$L = \frac{D \times (I + w) \times 0,00314}{w.}$$

L = BANT BOYU MT

D = TAMBUR ÇAPI MM

I = TAMBUR BOYU MM

w. = BANT ENİ MM