

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS, SCHÉMA

1. pp

Σ

0524

SPECIÁLNÍ PÁSY DO PRACOVNÍCH, DILATAČNÍCH A JINÝCH  
KONSTRUKČNÍCH

SPÁR TL.20 MM

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT!

TECHNICKÉ ÚDAJE

MĚKKÉ PVC

TAŽNOST (DIN 53455) MIN.350%

PEVNOST V TAHU (DIN 53455) MIN.10 MPA

TVRDOST DLE SHORE A 63–73

TAŽNOST (DIN 53455) PŘI (–20°C) MIN.200%

TEPLOTNÍ ODOLNOST 80°C

MĚKKÉ PVC, ODOLNÉ VŮČI BITUMENŮM A  
OLEJŮM

TAŽNOST (DIN 53455) MIN.350%

PEVNOST V TAHU (DIN 53455) MIN.10 MPA

TVRDOST DLE SHORE A 60–70

TAŽNOST (DIN 53455) PŘI (–20°C) –

TEPLOTNÍ ODOLNOST 60°C

MĚKKÉ PVC, MODIFIKOVANÉ NITRILKAUČUKEM

TAŽNOST (DIN 53455) MIN.450%

PEVNOST V TAHU (DIN 53455) MIN.10 MPA

TVRDOST DLE SHORE A 60–70

TAŽNOST (DIN 53455) PŘI (–20°C) MIN.330%

### Pásky do dilatačních spár

Vnitřní



D 20

25 m

190

D 25

25 m

240

D 30

25 m

320

16  
BM