



## **SUPER NOBELAIR SOFT 6,3x11mm, 50m**

Kategorija: [SUPER NOBELAIR SOFT](#)

Šifra: **147753TRIM**

(slika je simbolična)

## Kratek opis

**TRICOFLEX**

### Uporaba

- Pnevmatška orodja

- Oprema za montažne delavnice, stenske navijalne kolute, vozičke in kompresorje

### Področja uporabe

- Avtomobilska industrija

- Plastična industrija

- Montažne tovarne

- Delavnice za avtomobile, tovornjake in kmetijska vozila

- Lesnoobdelovalna industrija

### Prednosti

Posebej razvite zmesi, uporabljene pri Super NOBELAIR® Soft, ji zagotavljajo izjemno prožnost tudi pri nizkih temperaturah.

Ta lastnost, skupaj z majhno težo, omogoča lažje rokovanje s cevjo, zato jo uporabniki pnevmatskih orodij zelo cenijo - tako na prostem kot v notranjih prostorih.

PVC struktura odpravlja tveganje za razpoke (pogosta težava številnih gumijastih cevi), zaradi česar je cev dolgotrajna. Zaradi dobro uravnotežene ojačitve ima Super NOBELAIR® Soft visoko odpornost proti tlaku z minimalnimi deformacijami. Zato prenese dolge in pogoste tlačne impulze. Super NOBELAIR® Soft je certificirana pri organizaciji TÜV.

### Uporaba

- Pnevmatška orodja

- Oprema za montažne delavnice, stenske navijalne kolute, vozičke in kompresorje

### Področja uporabe

- Avtomobilska industrija

- Plastična industrija

- Montažne tovarne

- Delavnice za avtomobile, tovornjake in kmetijska vozila

- Lesnoobdelovalna industrija

### Prednosti

Posebej razvite zmesi, uporabljene pri Super NOBELAIR® Soft, ji zagotavljajo izjemno prožnost tudi pri nizkih temperaturah.

Ta lastnost, skupaj z majhno težo, omogoča lažje rokovanje s cevjo, zato jo uporabniki pnevmatskih orodij zelo cenijo - tako na prostem kot v notranjih prostorih.

PVC struktura odpravlja tveganje za razpoke (pogosta težava številnih gumijastih cevi), zaradi česar je cev dolgotrajna. Zaradi dobro uravnotežene ojačitve ima Super NOBELAIR® Soft visoko odpornost proti tlaku z minimalnimi deformacijami. Zato prenese dolge in pogoste tlačne impulze. Super NOBELAIR® Soft je certificirana pri organizaciji TÜV.

## Tehnične Specifikacije

Barva	modra
Debelina stene [mm]	2,35
Delovni tlak [bar]	15
Upogibni radij [mm]	45
Dolžina kolute [m]	50
Teža izdelka [g/m]	81
Notranji premer cevi [mm]	6,3
Zunanji premer cevi [mm]	11
Porušni tlak [bar]	60