



(slika je simbolična)

## **SUPER NOBELAIR SOFT 12,7x19mm, 50m**

Kategorija: [SUPER NOBELAIR SOFT](#)

Šifra: **148162TRIM**

## Kratek opis

**TRICOFLEX**

### Uporaba

- Pnevmatika 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

- Pnevmatika 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]	3,15
Delovni tlak [bar]	15
Dolžina koluta [m]	50
Upogibni radij [mm]	89
Teža izdelka [g/m]	200
Notranji premer cevi [mm]	12,7
Zunanji premer cevi [mm]	19
Porušni tlak [bar]	60