

Datum: 04.06.2026



AIRSOFT PERFORMANCE 16x23m, 50m

Kategorija: [AIRSOFT PERFORMANCE](#)Šifra: **100061TRIM**

(slika je simbolična)

Kratek opis

TRICOFLEX

Zelo prilagodljiva cev za stisnjen zrak.

Pet slojev iz izjemno prožnega PVC-ja z ojačitvijo iz visoko odpornega poliestra.

Uporaba

- Pnevmatško orodje
- Oprema za montažne delavnice, stenske navijalne naprave, vozički in kompresorji

Področja uporabe

- Avtomobilska industrija
- Industrija plastike
- Montažne tovarne
- Delavnice za avtomobile, tovornjake in kmetijska vozila
- Lesna industrija

Prednosti

AIRSOFT Performance postavlja nov standard prilagodljivosti za uporabo s stisnjenim zrakom. Njegova inovativna in ekskluzivna struktura, rezultat večletnega znanja TRICOFLEX-a, ponuja izjemno rešitev cevi, ki združuje izredno enostavno rokovanje z nepopustljivo odpornostjo. AIRSOFT Performance deluje zanesljivo tudi v hladnem vremenu.

Zelo prilagodljiva cev za stisnjen zrak.

Pet slojev iz izjemno prožnega PVC-ja z ojačitvijo iz visoko odpornega poliestra.

Uporaba

- Pnevmatško orodje
- Oprema za montažne delavnice, stenske navijalne naprave, vozički in kompresorji

Področja uporabe

- Avtomobilska industrija
- Industrija plastike
- Montažne tovarne
- Delavnice za avtomobile, tovornjake in kmetijska vozila
- Lesna industrija

Prednosti

AIRSOFT Performance postavlja nov standard prilagodljivosti za uporabo s stisnjenim zrakom. Njegova inovativna in ekskluzivna struktura, rezultat večletnega znanja TRICOFLEX-a, ponuja izjemno rešitev cevi, ki združuje izredno enostavno rokovanje z nepopustljivo odpornostjo. AIRSOFT Performance deluje zanesljivo tudi v hladnem vremenu.

Pribor

Hitre spojke, bodičasti ali nazobčani utorni priključki. Objeme z zategovanjem, črtnim pogonom, vijakom ali metuljčkom. Kapaste spojke. Uporabiti je mogoče tudi stisnjene (swaged) priključke, če ne poškodujejo cevi.

Tehnične Specifikacije

| | |
|---------------------------|------|
| Barva | črna |
| Debelina stene [mm] | 3,5 |
| Delovni tlak [bar] | 16 |
| Dolžina koluta [m] | 50 |
| Upogibni radij [mm] | 140 |
| Teža izdelka [g/m] | 254 |
| Notranji premer cevi [mm] | 16 |
| Zunanji premer cevi [mm] | 23 |
| Porušni tlak [bar] | 64 |