

Argonletku ISO 3821 ja HD

Argon-, typpi- ja hiilidioksidiletku ISO 3821 / EN 559



Saatavana myös
määrämittäisenä ja
liittimin varustettuna

- Käyttö:
Joustava letku inerttien kaasujen, kuten typen, argonin, hiilidioksidin ja paineilman siirtoon.
- ISO 3821
- Lämpötila-alue: -30°C...+70°C
- Varmuuskerroin 3:1
- Sisäpinta: SBR/EPDM, musta, sileä
- Ulkopinta: SBR/EPDM, musta, sileä

Tuotenumero	Sisä-Ø ja seinämän paksuus	Max. Työpaine	Väri	Rullan pituus
FG9095135	4 x 3,5 mm	20 bar	Musta	40 m
FG9095139	6 x 3,5 mm	20 bar	Musta	40 m
FG9095140	8 x 3,5 mm	20 bar	Musta	40 m
FG9095141	9 x 3,5 mm	20 bar	Musta	40 m
FG9095144	13 x 5,0 mm	20 bar	Musta	40 m
FG9095145	16 x 5,0 mm	20 bar	Musta	40 m
Argonletku, ei ISO-hyväksyntää				
FG9095146	19 x 4,8 mm	20 bar	Tummansininen	50 m

Korkeapaineletku Argonille, typpelle ja hiilidioksidille PN 40/80



40 / 80 bar



Saatavana myös
määrämittäisenä ja
liittimin varustettuna

- Käyttö:
Joustava letku typen ja argonin siirtoon.
- Lämpötila-alue: +10°C...+60°C
- Varmuuskerroin 3:1
- Sisäpinta: musta
- Ulkopinta: musta

Tuotenumero	Sisä-Ø ja seinämän paksuus	Max. Työpaine	Väri	Rullan pituus
Työpaine 40 bar				
FG9095147	6 x 3,5 mm	40 bar	Musta	40 m
FG9095148	9 x 3,5 mm	40 bar	Musta	40 m
FG9095149	13 x 4,0 mm	40 bar	Musta	40 m
FG9095150	16 x 4,8 mm	40 bar	Musta	40 m
Työpaine 80 bar				
FG9095151	6 x 3,5 mm	80 bar	Tummansininen	50 m
FG9095152	13 x 4,0 mm	80 bar	Tummansininen	50 m