

## Twin Hose Iker hegesztőtömlő ISO 3821 szerint



Szabvány	: ISO3821 (korábban EN 559)
Üzemi nyomás	: 20 bar
Repezítési nyomás	: 60 bar
Belül	: gumi, fekete sima
Kívül	: gumi, sima, az oxigéntömlő kék, az acetiléntömlő piros
Betétek	: szövetbetétes

Felirat: EN 559 - 2 MPa (20 BAR) - méret - SALDAFORM® - év

Belső ø mm	Falvastagság mm	Tömlő színe	Tekercsméret m	Cikkszám
5/5	3,3	kék / piros	50	3260 005005
6/6	3,3	kék / piros	40/50	3260 006006
8/8	3,3	kék / piros	50	3260 008008
6/9	5/3,5	kék / piros	40/50	3260 006009
9/9	3,3	kék / piros	50	3260 009009

## Argontömlő Hegesztőtömlő ISO 3821

Argon, CO<sup>2</sup>, nitrogén, levegő közegekre



Szabvány	: ISO 3821
Üzemi nyomás	: 20 bar
Repezítési nyomás	: 60 bar
Belül	: Gumi, sima, fekete
Kívül	: Gumi, sima, fekete
Betétek	: szövetbetéttel

Felirat:  ISO 3821 2MPa/20BAR-IDmm  
SALDAFORM DRUCKLUFT/  
STICKSTOFF/CO<sup>2</sup>/ARGON

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	kg/m	Tekercsméret m	Cikkszám
6	3,5	13	0,15	40	3262 006000
9	3,5	16	0,17	40	3262 009000

## Nitrogen/yellow Nagynyomású nitrogéntömlő



Üzemi nyomás	: 25 bar
Repezítési nyomás	: 75 bar
Hőállóság	: -20/+60 C
Belül	: TPE, fekete, sima
Kívül	: TPE, sárga, sima, két hosszanti antisztatikus csíkkal
Betétek	: Aramid szövet

Felirat:  NITROGEN 19x30 mm  
ANTISTATIC WP/BP 25/75 bar

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	Tekercsméret m	Cikkszám
19,5 mm	5,25 mm	30 mm	20/40 m	3031 019000