

## Silocord®

### Cementtömlő

Cementre, mészporra, takarmányra, és más koptató hatású közegre.



Üzemi nyomás	: 8 bar
Hőállóság	: -30°C/+80°C
Belül	: NR/SBR, fekete, sima
Kívül	: SBR, fekete, szövetnyomatos
Betétek	: szövetbetét és rézszál
Elektromos ellenállás	: $R < 10^6 \Omega$
Kopás érték	: 70 mm <sup>3</sup> ISO 4649 (korábban DIN 53516) szabvány szerint

Felirat:  SILOCORD® ZEMENT/DRY-CARGO PN 8 BAR

Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Külső Ø (mm)	Tekercsméret (m)	Cikkszám
76	9	94	20/40	3530 075000
76	11	98	40	3530 076098
80	10	100	40	3530 080000
90	10	110	20/40	3530 090000
102	10	122	20/40	3530 100000
110	10	130	40	3530 110000


## Silocord® / Alim

### Kopásálló élelmiszerminőségű tömlő

Cukorra, porokra, PVC-granulátumra, élelmiszerekre, gabonára. A benne futó rézszál leföldelésével a sztatikus feltöltődés levezethető. Belül élelmiszeripari minőségű az alábbi szabványoknak megfelelően: EG 1935-2004 / BfR XXI:2002 cat 4. FDA (CFR 21 § 177.2600)



Üzemi nyomás	: 8 bar
Repesztési nyomás	: 24 bar
Hőállóság	: -30°C/+80°C
Belül	: NR/SBR, fehér, sima, kopásálló, élelmiszeripari minőségű
Kívül	: SBR, fekete, szövetnyomatos
Betétek	: szövetbetét és két kereszttezett rézszál
Kopás érték	: 100 - 110mm <sup>3</sup> ISO 4649 (korábban DIN 53516) szabvány szerint

Felirat:  SILOCORD® / ALIM GRANULATE PN 8 BAR - BFR XXI KAT. 4 - FDA

Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Külső Ø (mm)	Tekercsméret (m)	Cikkszám
75	9	93	40	3560 075000
100	10	120	40	3560 100000


## Silocord® / Alim / SP

### Kopásálló élelmiszerminőségű szívó-nyomó tömlő

Cukorra, porokra, PVC-granulátumra, élelmiszerekre, gabonára. A benne futó rézszál leföldelésével a sztatikus feltöltődés levezethető. Belül élelmiszeripari minőségű az alábbi szabványoknak megfelelően: EG 1935-2004 / BfR XXI:2002 cat 4. FDA (CFR 21 § 177.2600)



Üzemi nyomás	: 8 bar
Repesztési nyomás	: 24 bar
Hőállóság	: -30°C/+80°C
Belül	: NR/SBR, fehér, sima, kopásálló, élelmiszeripari minőségű
Kívül	: SBR, fekete, szövetnyomatos
Betétek	: acéldrót spirál, szövetbetét és két kereszttezett rézszállal
Vákuum	: -0,8 bar
Kopás érték	: 100 - 110mm <sup>3</sup> ISO 4649 (korábban DIN 53516) szabvány szerint

Felirat:  SILOCORD® / ALIM / SP GRANULATE PN 8 BAR - BFR XXI KAT. 4 - FDA

Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Külső Ø (mm)	Tekercsméret (m)	Cikkszám
75	9	93	40	3565 075000
100	10	120	20	3565 100000