

## Carboflex / OHM®



Felirat: **GYÁRTÓ JELE / SZABVÁNY**  
 Hajlítási sugár **CARBOFLEX / OHM / ÖL / OIL-SD-  
 PN 10 BAR - Ω**

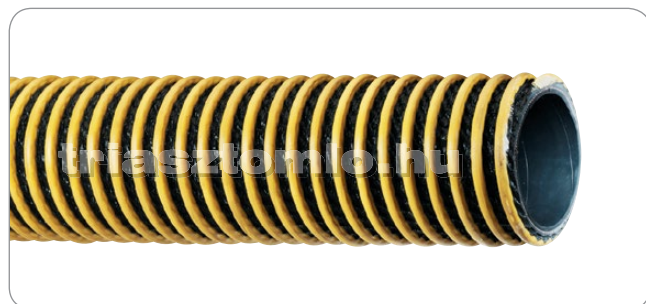
### Olaj- és benzinálló szívó-nyomó tartálykocsitömlő

Ellenáll max. 60% aromatartalmú ásványolaj-termékeknek.  
 Rendkívül flexibilis és könnyű.

Szabvány	: TRbF131 2.rész 5.5 §
Üzemi nyomás	: 10 bar
Repsztsési nyomás	: 30 bar
Vákuum	: -0,9 bar
Elektromos ellenállás	: <10 <sup>6</sup> Ohm
Átmenőellenállás	: <10 <sup>9</sup> Ohm
Hőállóság	: -20°C / +80°C
Belül	: NBR, fekete, sima
Kívül	: NBR/SBR, fekete, szövetlenyomatos
Betétek	: két acéldrót spirál és szövetbetétek
	: 4x belső ø

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	kg/m	Tekercsméret m	Cikkszám
51	6,5	64	1,500	40	3351 050000
76	7	90	2,500	40	3351 075000
102	8	118	4,000	40	3351 100000

## Carboflex / HP



### Könnyű tartálykocsi lefejtő tömlő

Könnyű, törésálló szívó-nyomó olajálló tömlő, max. 40% aromatartalmú ásványolaj termékekre. Külseje hullámos, sárga műanyagspirállal.

Elektromos ellenállás	: R<10 <sup>6</sup> Ohm A belső rétegtől a külsőig: R<10 <sup>9</sup> Ohm
Vákuum	: 9 MVO (-0,9 bar)
Hőállóság	: -30°C / +85°C
Belül	: NBR, fekete, sima
Kívül	: NBR/PVC, külső, sárga műanyag spirállal
Betétek	: szövetbetét, réz vezetősál
Tekercsméret	: max. 20 m

Belső ø mm	Külső ø mm	Üzemi nyomás 20°C-on	Kg/m	Cikkszám
51	73	10 bar	1,7	3352 050000
76	99	7 bar	2,4	3352 075000
102	127	7 bar	3,2	3352 100000

## Carboflex Grecato



### Hidraulikaolaj szívó tömlő

Rendkívül flexibilis szívó-nyomó olajálló tömlő, max. 50% aromatartalmú ásványolaj termékekre. Külseje hullámos (szögletes bevágásokkal).

Üzemi nyomás	: 10 bar
Repsztsési nyomás	: 30 bar
Vákuum	: -0,8 bar
Elektromos ellenállás	: <R < 10 <sup>6</sup> Ohm
Hőállóság	: -20°C / +85°C, rövid ideig +110 °C
Belül	: NBR, fekete, sima
Kívül	: CR, fekete, szögletes bevágásokkal, szövetlenyomatos
Betétek	: szövetbetét és acéldrót spirál
Tekercsméret m.	: max. 40 m

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	Hajlítási sugár mm	kg/m	Cikkszám
25	5	35	75	0,7	3353 025000
32	5	42	100	0,9	3353 032000
38	5	48	115	1,05	3353 038000
50	6	62	135	1,55	3353 050000