

Ariacord® / DIN



Préslégtömlő gumiból

Olajnyomokat tartalmazó levegőre, ipari vízre, közepes igénybevételre

Szabvány	: DIN 20018
Üzemi nyomás	: 10 bar levegő / 16 bar víz
Repszési nyomás:	40 bar
Hőállóság	: -30°C / +50°C
Belül	: SBR, fekete, sima
Kívül	: SBR, fekete, szövetlenyomatos, időjárásálló
Betétek	: szövetbetéttel

Felirat: ARIACORD® PN 10/16 DIN 20018 - ÉV - PB 40 BAR

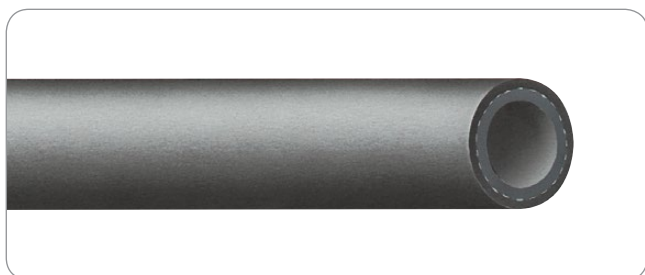
Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	Tekerésméret m	Cikkszám
32	8	48	40	3220 032000
35	8	51	40	3220 035000
42	9	60	40	3220 042000
53	10	73	40	3220 053000
76	10	96	40	3220 075000

Nem DIN szerinti méretek:

Felirat: ARIACORD® PN 10/16 BAR - PB 40 BAR

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	Tekerésméret m	Cikkszám
38	6	50	40	3220 038000
51	7	65	40	3220 050000

Ariaform®



Préslégtömlő

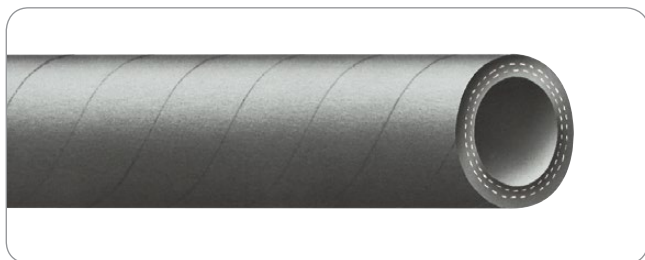
Olajnyomokat tartalmazó levegőre, ipari vízre, közepes igénybevételre

Üzemi nyomás	: 15 bar
Repszési nyomás:	45 bar
Hőállóság	: -30°C / +50°C
Felépítés	: fekete, sima, öregedés és időjárásálló, szövetbetétes

Felirat: ARIAFORM® PN 15 BAR PB 45 BAR

Belső ø mm	Falvastagság mm	Külső ø mm	kg/m	Tekerésméret m	Cikkszám
16	5	26	0,410	50	3200 016026
19	4,5	28	0,475	25/50	3200 019027
25	5,5	36	0,775	40	3200 025036

VAP-AIR NN



Forró levegő tömlő tartálykocsi kompresszorokhoz

Üzemi nyomás	: 10 bar
Repszési nyomás:	30 bar
Hőállóság	: -40°C / +180°C
Belül	: szintetikus gumi, fekete, sima
Kívül	: szintetikus gumi, fekete, sima, szövetlenyomatos, kopás- és időjárásálló
Betétek	: szövetbetét erősítéssel

Belső ø mm	Falvastagság mm	Hajlítási sugár mm	Súly kg/m	Cikkszám
50	8	300	1,79	230446
75	9	600	2,86	230441

Más átmérők, más színben, élelmiszerminőségben, illetve acélspirálos kivitel ajánlatkérésre