

Műanyag tömlő poliamidból Sorozat PA



Alapanyag	Poliamid PA10.12 illetve PA12, újrahasznosítható
Hőmérséklet-tartomány	-60...+130°C
Üzemi nyomás	Vákuum -0,87bar -ig Megadás táblázatban 23°C-on, Nyomáscsökkentési tényezők lásd táblázatban
Külső átmérő tűrése	-ig 10mm Külső átmérő $\pm 0,10$ mm, -ig Külső átmérő 16mm $\pm 0,15$ mm
Falvastagság tűrése	$\pm 0,10$ mm
Tekercshossz	50m, kérésre 100, 200, 500 és 1000m
Színek	kék, sárga, zöld,természetes, piros, fekete
Tanúsítványok	ISO7628 (megfelel az összes vizsgálatnak is a következők szerint: DIN 74324 és DIN 73378)
Alkalmazás	Sűrített levegős alkalmazások, Hidraulika, Gépjárművek, Üzemanyag-vezetékek. A fekete színű PA cső UV-álló.

Külső átmérő [mm]	Belső átmérő [mm]	max. üzemi nyomás 23°C-on [bar]	Minimális hajlítási sugár[mm]	Típus
3	1,7	37	15	PA-3/1,7-Szín
4	2,5	32	20	PA-4/2,5-Szín
5	3	35	30	PA-5/3-Szín
6	4	28	35	PA-6/4-Szín
8	6	20	40	PA-8/6-Szín
10	8	16	60	PA-10/8-Szín
12	9	19	70	PA-12/9-Szín
12	10	13	85	PA-12/10-Szín
14	11	17	95	PA-14/11-Szín
15	12,5	13	95	PA-15/12,5-Szín
16	13	13	100	PA-16/13-Szín

Nyomáscsökkentési tényezők

Hőmérséklet-tartomány	-60...+23°C	+30°C	+40°C	+50°C	+60°C	+70°C	+80°C	+90°C	+100°C
Üzemi nyomás a maximális érték %-ában	100%	87%	74%	64%	57%	50%	43%	36%	29%



Az ábrák nem kötelező érvényűek
A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Pneumatika / tömlők, csövek, Nyomásmérő és tartozékok / Tömlők tartozékokkal / műanyag tömlő sorozat PA

Verzió 4

138571 / Készült 2026/24 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu

Sorozat megnyitása online

Oldal 2 / 2

