

POLIAMID NYLON 6 ÉS POLIETILÉN TÖMLŐK

Tömlők pneumatika hálózatra, barkács felhasználásra.

Nylon 6 pneumatika tömlők: jó mechanikai tulajdonságok jellemzik, ellenálló a szénhidrogénekkal és olajokkal szemben.
Kis fajsúlyú flexibilis polietilén tömlők: rendkívül rugalmasak és vegyi ellenálló képességük kiváló.

Rugalmas Nylon 6 tömlők:



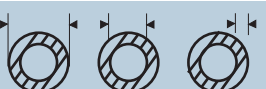
szállítási határidő	cikkszám	átmérő mm	üzemi nyomás 23°C-on bar	repszési nyomás 23°C-on bar	hajlítási sugár 23 °C-on mm
	CASNY0402	4 x 2 x 1	30	100	25
	CASNY0604	6 x 4 x 1	20	66	33
	CASNY0806	8 x 6 x 1	16	54	55
	CASNY1008	10 x 8 x 1	13	42	68
	CASNY1210	12 x 10 x 1	10	34	87

Merev Nylon 6 tömlők:



szállítási határidő	cikkszám	átmérő mm	üzemi nyomás 23°C-on bar	repszési nyomás 23°C-on bar	hajlítási sugár 23 °C-on mm
	CASNY0402M	4 x 2 x 1	51	170	30
	CASNY0604M	6 x 4 x 1	33	110	40
	CASNY0806M	8 x 6 x 1	27	90	65
	CASNY1008M	10 x 8 x 1	20	68	80
	CASNY1210M	12 x 10 x 1	17	56	100

Rugalmas PE tömlők



szállítási határidő	cikkszám	átmérő mm	üzemi nyomás 23°C-on bar	repszési nyomás 23°C-on bar	hajlítási sugár 23 °C-on mm
	CASPE0402	4 x 2 x 1	21	72	19
	CASPE0604	6 x 4 x 1	13	42	31
	CASPE0806	8 x 6 x 1	10	32	42
	CASPE1008	10 x 8 x 1	6	19	68
	CASPE1210	12 x 10 x 1	5	16	100

Kiszerezés:
5, 25, 50 méteres tekercsben

Tolerancia a külső átmérő alapján:
3-6 mm +/- 0,10 mm
8-12 mm +/- 0,15 mm

Hőmérséklet tartomány:
Nylon 6: -40 °C-től + 100 °C-ig
Polietilén: -15 °C-től + 45 °C-ig

Színek:
Nylon 6: natúr
Polietilén: világoskék, natúr

Szállítási határidő:

ktárról szállítható 3-4 hét