

PA 12

BROMSSLANG

PA12 bromsslang är en trycktålig pneumatikslang som är speciellt framtagen för fordonsindustrin och producerad enligt DIN 74324.

PA12 bromsslang är en trycktålig pneumatikslang som är framtagen för att passa fordonsindustrins behov. Bromsslangen tål ett brett temperaturspann (-40°C till +80°C), vilket innebär att den bibehåller sina goda egenskaper, oavsett vilket klimat som fordonet framförs i. Den är även ett utmärkt alternativ för andra applikationer där PA-slang och ett bredare temperaturspann behövs.

Slangen är producerad enligt standarden DIN 74324, vilket innebär att slangens är godkänd för pneumatiska bromssystem.

Slangen är svart och levereras som standard i längder om 50 m, men kan även beställas i andra längder. Bromsslangen är avsedd att användas tillsammans med godkända bromskopplingar som exempelvis Camozzis 9000-serie.

DIN

Teknisk data

Material:	PA12-PHLY
Säkerhetsfaktor:	1:3
Temperaturområde:	-40°C till +80°C
Utförande:	Slät med märkning
Hårdhet:	D-65
Färg:	Svart

Tryck i bar vid 20°C

Art. Nr.	ID mm	YD mm	Böjradie	Längd	Vikt/m	Arbetsstryck	Sprängtryck
1951-0004-02	2	4	15mm	50m	0,096	60	180
1951-0006-04	4	6	30mm	50m	0,016	36	108
1951-0008-06	6	8	55mm	50m	0,023	25	77
1951-0010-07	7	10	55mm	50m	0,042	31	95
1951-0010-08	8	10	85mm	50m	0,029	20	60
1951-0012-09	9	12	80mm	50m	0,051	25	77
1951-0015-11	11	15	90mm	50m	0,085	27	83
1951-0015-12	12	15	125mm	50m	0,066	20	60
1951-0016-12	12	16	105mm	50m	0,091	25	77
1951-0018-14	14	18	135mm	50m	0,105	22	67

Reducerat tryck i förhållande till temperatur. 20°C = 100% | 30°C = 83% | 40°C = 72% | 50°C = 64% | 60°C = 47%

Kompatibel med bland annat Camozzi 9000-serie



hydroscand.se