

Hadičky z polyamidu PA12 Atex

- hadičky z polyamidu PA12 v antistatickém provedení s certifikací ATEX II 2 G/D
- pracovní teplota -30/+80 °C
- hadičky pro aplikace s náročnými bezpečnostními požadavky, pro prostředí s nebezpečím výbuchu

Hadičky z polyamidu PA12 Atex								
	Obj.č.	Průměr (mm)		Tlak (bar)		Hmotnost (g/m)	Poloměr ohybu (mm)	Balení (m)
		vnější	vnitřní	pracovní	poruchový			
○	PX425S	4	2,5	25	74	10	30	100
○	PX64S	6	4	15	45	20	45	100
○	PX86S	8	6	10	29	28	55	100
○	PX108S	10	8	7	21	36	70	100
○	PX1210S	12	10	5	16	44	100	100

Důležité upozornění: hadičky označené ● je možno dodat v metráži. Ostatní hadičky objednávejte výhradně po celých rolích, v případě potřeby dodávky menšího množství než je role konzultujte Váš požadavek s naší firmou. Vyhrazueme si právo menší množství nedodat.

V případě použití hadičky při jiné teplotě než 20 °C je pracovní tlak nižší v následujícím poměru:

20 °C	40 °C	60 °C	80 °C
100%	85%	60%	40%

Tolerance hadiček

Na sílu stěny: ± 0,1 mm

Na vnější průměr: ± 0,1 mm



Hadičky z polyamidu PA12 Extraflex

- tlakově odolné hadičky z polyamidu PA12 s flexibilitou na úrovni hadiček z polyuretanu
- pracovní teplota -40/+80 °C
- hadičky pro aplikace s vysokými nároky na tlak, chemickou odolnost a současně s vysokou flexibilitou

Hadičky z polyamidu PA12 Extraflex														
Obj.č.				Průměr (mm)		Tlak (bar)		Hmotnost (g/m)	Poloměr ohybu (mm)	Balení (m)				
azurová	modrá	čirá	černá	vnější	vnitřní	pracovní	poruchový							
○	PAEX425A	○	-	○	PAEX425N	○	-	4	2,5	24	70	8	20	100
○	PAEX64A	○	PAEX64B	○	PAEX64N	○	PAEX64S	6	4	21	62	16	35	100
○	PAEX86A	○	PAEX86B	○	PAEX86N	○	PAEX86S	8	6	15	44	22	40	100
○	PAEX108A	○	PAEX108B	○	PAEX108N	○	PAEX108S	10	8	11	34	29	50	100
○	PAEX129A	○	PAEX129B	○	PAEX129N	○	PAEX129S	12	9	15	44	50	50	100

Důležité upozornění: hadičky označené ● je možno dodat v metráži. Ostatní hadičky objednávejte výhradně po celých rolích, v případě potřeby dodávky menšího množství než je role konzultujte Váš požadavek s naší firmou. Vyhrazueme si právo menší množství nedodat.

V případě použití hadičky při jiné teplotě než 20 °C je pracovní tlak nižší v následujícím poměru:

20 °C	40 °C	60 °C	80 °C
100%	85%	60%	40%

Tolerance hadiček

Na sílu stěny: ± 0,07 mm

Na vnější průměr: ± 0,07 mm



Trubky z grilamidu PA12 pro vzduchové rozvody

- samozhášecí provedení, možno dodat v rolích a tvrzených tyčích
- pracovní teplota -30/+70 °C; tvrdost 70 °Sh
- určené pro potrubní rozvody stlačeného vzduchu v průmyslu a řemeslnictví

Trubky z grilamidu PA12								
	Obj.č.	Provedení	Průměr (mm)		Tlak (bar)		Hmotnost (g/m)	Balení (m)
			vnější	vnitřní	pracovní	poruchový		
●	GRA1512B-R	role	15	12	16	49	68	25
●	GRA1814B-R	role	18	14	17	55	126	25
●	GRA2218B-R	role	22	18	15	44	133	25
●	GRA2823B-R	role	28	23	14	43	251	25
●	GRA1512B-T	tyč	15	12	16	49	68	4
●	GRA1814B-T	tyč	18	14	17	55	126	4
●	GRA2218B-T	tyč	22	18	15	44	133	4
●	GRA2823B-T	tyč	28	23	14	43	251	4

Důležité upozornění: trubky označené ● je možno dodat v metráži. Ostatní trubky objednávejte výhradně po celých tyčích, v případě potřeby dodávky menšího množství než je tyč konzultujte Váš požadavek s naší firmou. Vyhrazueme si právo menší množství nedodat.

V případě použití trubky při jiné teplotě než 20 °C je pracovní tlak nižší v následujícím poměru:

20 °C	30 °C	40 °C	50 °C	60 °C
100%	72%	64%	52%	47%

Tolerance hadiček

Na sílu stěny: ± 0,07 mm

Na vnější průměr: do 22 mm ± 0,1 mm
28 mm ± 0,15 mm

**VÝHODNÁ
CENA!**

