

Hliníková trubka Série SPEEDLINE

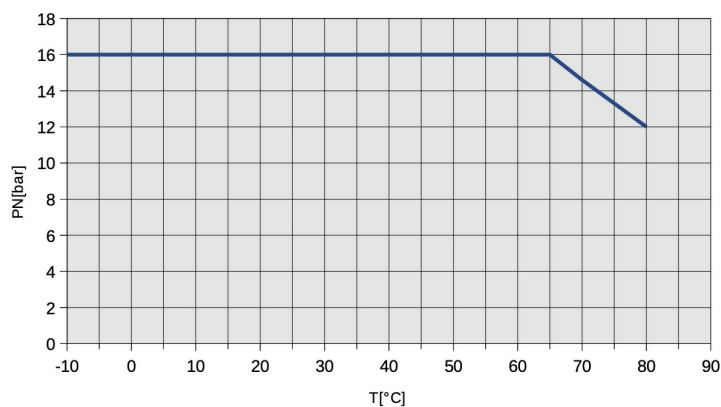


Základní materiál	Hliník s povrchovou úpravou (odolný proti korozi), vnější Polyester s práškovým lakováním
Provozní tlak	Vakuum až Jmenovitý tlak podle tabulky a diagramu tlak–teplota
Barva	modrá RAL5012, šedá a zelená na vyžádání

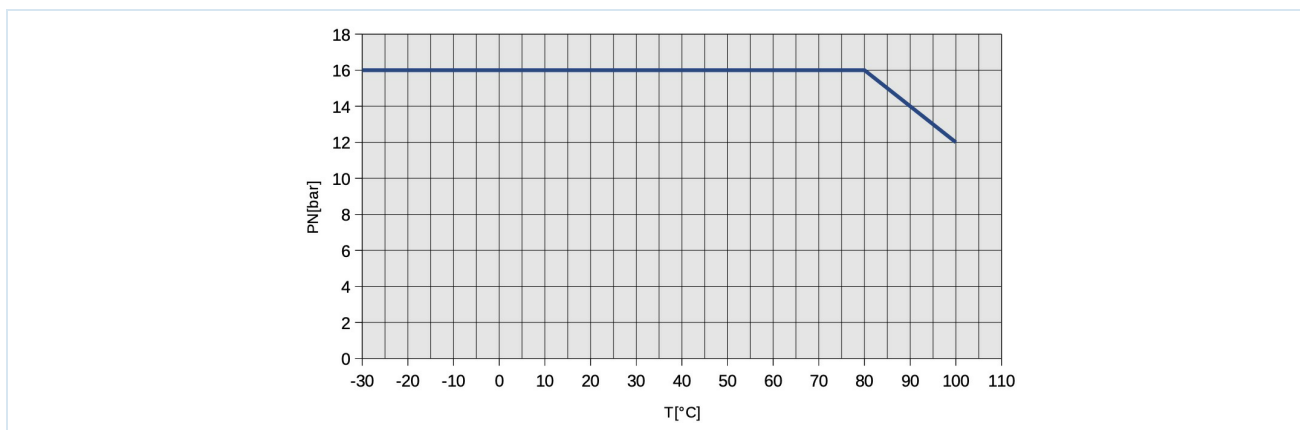
Rozměry

Vnější průměr trubky [mm]	Vnitřní průměr trubky [mm]	PN [bar]	Délka trubky [m]	Barva	Typ
16	14	16	4	modrá	AL-16/14-BU-4-R
20	17,4	16	5,8	modrá	AL-20/17,4-BU-5,8-R
25	22,2	16	5,8	modrá	AL-25/22,2-BU-5,8-R
32	29	16	5,8	modrá	AL-32/29-BU-5,8-R
40	36,4	16	5,8	modrá	AL-40/36,4-BU-5,8-R
50	46	16	5,8	modrá	AL-50/46-BU-5,8-R
63	59	16	5,8	modrá	AL-63/59-BU-5,8-R
80	75,2	16	5,8	modrá	AL-80/75,2-BU-5,8-R
110	104,4	16	5,8	modrá	AL-110/104,4-BU-5,8-R
168,3	161,3	16	5,8	modrá	AL-168,3/161,3-BU-5,8-R

Tlakově-teplotní diagram ve spojení se šroubeními SPEEDLINE PA6



Tlakově-teplotní diagram ve spojení se šroubeními SPEEDLINE Hliník



Vyobrazení nezávazné

Vyhrazujeme si právo na konstrukční, rozměrové a materiálové změny.

[Pneumatika](#) / [Spojovací prvky](#) / [Systém vedení tlakového vzduchu SPEEDLINE](#) / [Systém vedení tlakového vzduchu SPEEDLINE Ø16...63mm](#) / [hliníková trubka série SPEEDLINE](#)

Verze 6

138566 / Vygenerováno 2026/24 CS

VYROBENO V EVROPĚ

+420 317 701700 00

lan@stasto.cz

© STASTO Automation s.r.o.

www.stasto.cz

Otevřít sérii online

Strana 2 / 2

