

Aluminijasta cev Serija SPEEDLINE



Osnovni material	Aluminij s površinsko prevleko (odporno proti koroziji), zunaj poliestersko prašno lakirano
Obratovalni tlak	Vakuom do Nazivni tlak v skladu s tabelo in diagramom tlak–temperatura
Barva	modra RAL5012, siva in zelena na zahtevo

Dimenzije

Zunanji premer cevi [mm]	notranji premer cevi [mm]	PN [bar]	Dolžina cevi [m]	Barva	Tip
16	14	16	4	modra	AL-16/14-BU-4-R
20	17,4	16	5,8	modra	AL-20/17,4-BU-5,8-R
25	22,2	16	5,8	modra	AL-25/22,2-BU-5,8-R
32	29	16	5,8	modra	AL-32/29-BU-5,8-R
40	36,4	16	5,8	modra	AL-40/36,4-BU-5,8-R
50	46	16	5,8	modra	AL-50/46-BU-5,8-R
63	59	16	5,8	modra	AL-63/59-BU-5,8-R
80	75,2	16	5,8	modra	AL-80/75,2-BU-5,8-R
110	104,4	16	5,8	modra	AL-110/104,4-BU-5,8-R
168,3	161,3	16	5,8	modra	AL-168,3/161,3-BU-5,8-R

Diagram tlaka in temperature v povezavi s SPEEDLINE-priključki PA6

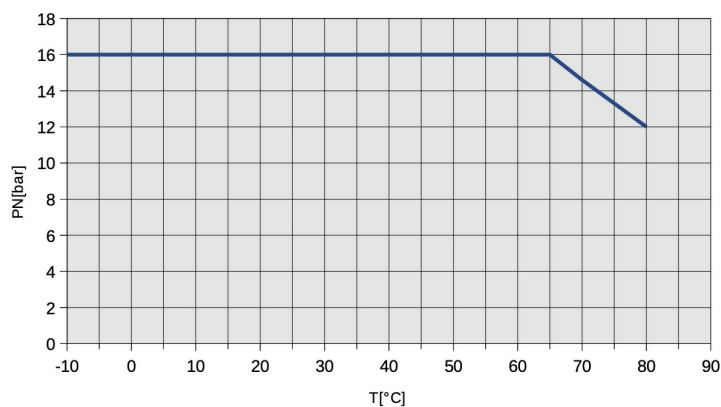
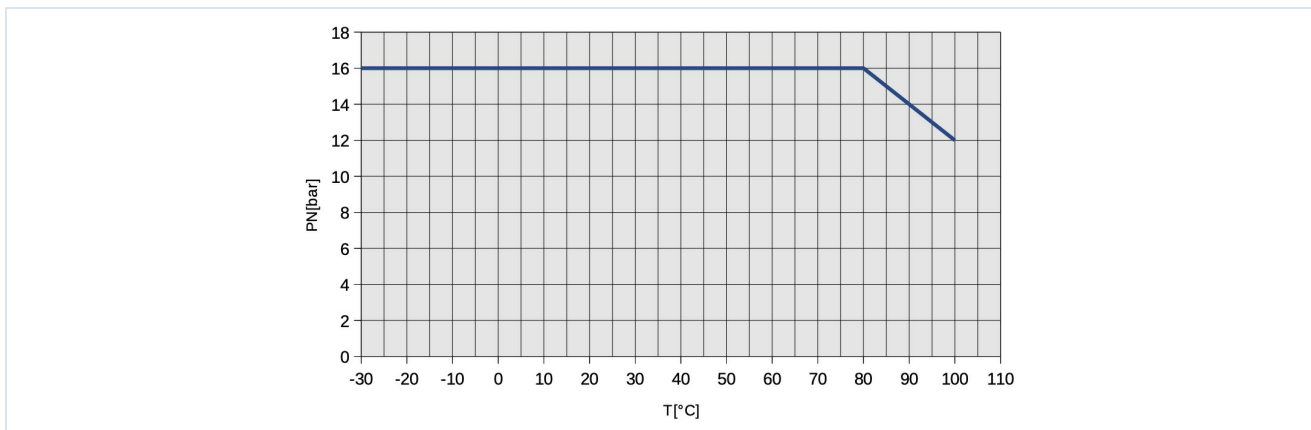


Diagram tlaka in temperature v povezavi s SPEEDLINE-priključki Aluminij



Slike niso zavezujoče

Pridržujemo si pravico do sprememb konstrukcije, mer in materialov

[Pnevmatika](#) / [Vezni elementi in spojke](#) / [Sistem napeljave za stisnjen zrak SPEEDLINE](#) / [Sistem napeljave za stisnjen zrak SPEEDLINE Ø16...63mm](#) / [Aluminijasta cev serija SPEEDLINE](#)

Različica 6

138566 / Ustvarjeno 2026/24 SL

IZDELANO V EVROPI

+386 51 253 255
slovenia@stasto.eu

© STASTO AVTOMATIKA d.o.o.

www.stasto.si
Odpri serijo na spletu
Stran 2 / 2

