

## Aluminiumsrør Serie SPEEDLINE

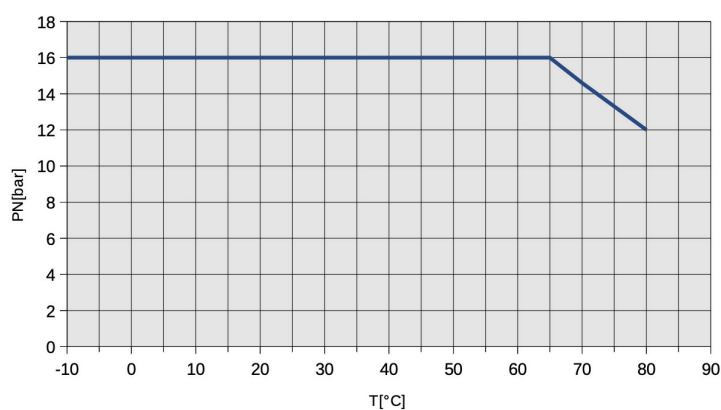


Grundmateriale	Aluminium med overfladebelægning (korrosionsbestandig), udvendig Polyester pulverlakeret
Driftstryk	Vakuüm til Nominelt tryk i henhold til tabel og tryk-temperaturdiagramm
Farve	blå RAL5012, grå og grøn på forespørgsel

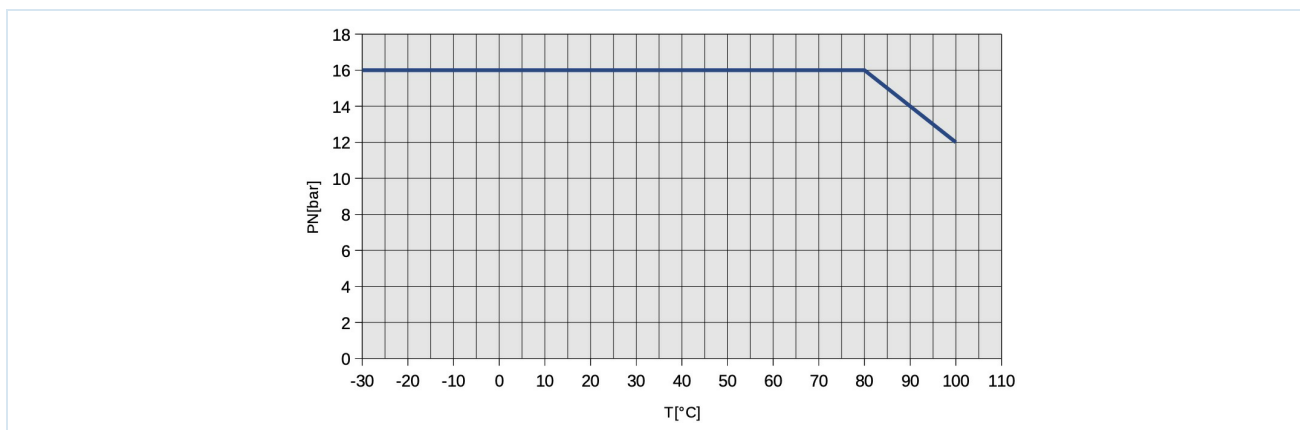
### Dimensioner

Rør-udvendig diameter [mm]	Rørdindvendig diameter [mm]	PN [bar]	Rørlængde [m]	Farve	Type
16	14	16	4	blå	AL-16/14-BU-4-R
20	17,4	16	5,8	blå	AL-20/17,4-BU-5,8-R
25	22,2	16	5,8	blå	AL-25/22,2-BU-5,8-R
32	29	16	5,8	blå	AL-32/29-BU-5,8-R
40	36,4	16	5,8	blå	AL-40/36,4-BU-5,8-R
50	46	16	5,8	blå	AL-50/46-BU-5,8-R
63	59	16	5,8	blå	AL-63/59-BU-5,8-R
80	75,2	16	5,8	blå	AL-80/75,2-BU-5,8-R
110	104,4	16	5,8	blå	AL-110/104,4-BU-5,8-R
168,3	161,3	16	5,8	blå	AL-168,3/161,3-BU-5,8-R

### Tryk-temperatur-diagramm i forbindelse med SPEEDLINE-forskrninger PA6



## Tryk-temperatur-diagramm i forbindelse med SPEEDLINE-forskrninger Aluminium



Illustrationer er ikke bindende

Ret til konstruktions-, mål- og materialændringer forbeholdes

Pneumatik / Forbindelselementer og koblinger / Trykluftledningssystem SPEEDLINE / Trykluftledningssystem SPEEDLINE Ø16...63mm / Aluminiumsrør Serie SPEEDLINE

Version 3

138566 / Oprettet 2026/24 DA

FREMSTILLET I EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

[www.stasto.com](http://www.stasto.com)

Åbn serie online

Side 2 / 2

