

## Rura aluminiowa Seria SPEEDLINE

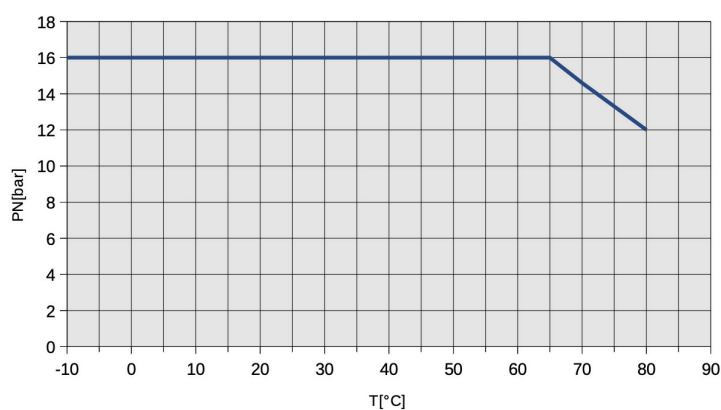


Materiał podstawowy	Aluminiem z powłoką powierzchniową (odporne na korozję), zewnętrzny Malowany proszkowo poliestrem
Ciśnienie robocze	Próżnia do Ciśnienie nominalne zgodnie z tabelą i wykresem ciśnienie-temperatura
Kolor	niebieski RAL5012, szary i zielony na zapytanie

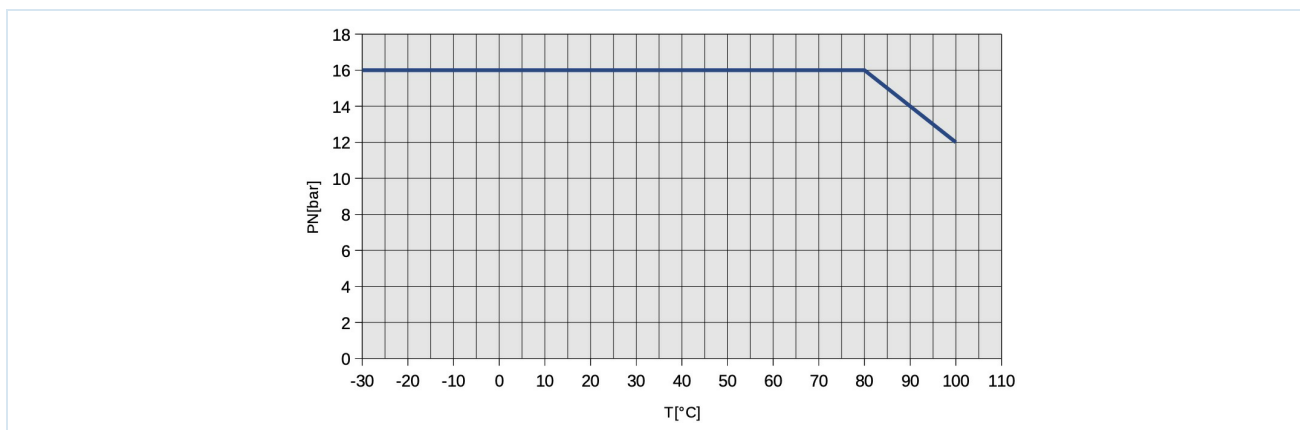
### Wymiary

Średnica zewnętrzna rury [mm]	Średnica wewnętrzna rury [mm]	PN [bar]	Długość rury [m]	Kolor	Typ
16	14	16	4	niebieski	AL-16/14-BU-4-R
20	17,4	16	5,8	niebieski	AL-20/17,4-BU-5,8-R
25	22,2	16	5,8	niebieski	AL-25/22,2-BU-5,8-R
32	29	16	5,8	niebieski	AL-32/29-BU-5,8-R
40	36,4	16	5,8	niebieski	AL-40/36,4-BU-5,8-R
50	46	16	5,8	niebieski	AL-50/46-BU-5,8-R
63	59	16	5,8	niebieski	AL-63/59-BU-5,8-R
80	75,2	16	5,8	niebieski	AL-80/75,2-BU-5,8-R
110	104,4	16	5,8	niebieski	AL-110/104,4-BU-5,8-R
168,3	161,3	16	5,8	niebieski	AL-168,3/161,3-BU-5,8-R

### Wykres ciśnienie-temperatura w połączeniu ze złączkami SPEEDLINE PA6



## Wykres ciśnienie-temperatura w połączeniu ze złączkami SPEEDLINE Aluminium



Ilustracje niewiążące

Zastrzega się możliwość zmian konstrukcyjnych, wymiarowych i materiałowych

Pneumatyka / Śrubunki i złączki / Instalacje pneumatyczne SPEEDLINE / instalacje pneumatyczne SPEEDLINE Ø16...63mm / rura aluminiowa Seria SPEEDLINE

