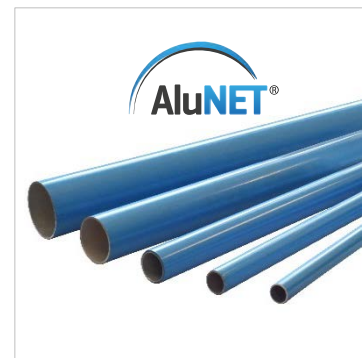




Hliníkové trubky AluNET

- Popis:** práškově lakované hliníkové trubky s délkou 6 000 mm
- Aplikace:** určené pro potrubní rozvody stlačeného vzduchu a inertních plynů
- Normy:** ČSN EN 755-2
ČSN EN 573-3
ČSN EN 12020-2
ČSN EN 13480 část 3 a část 8
ČSN EN 15088
nařízení EU č. 305/2011/EU – CPR – označení shody "CE"
práškové lakování dle EN ISO QUALICOAT
- Pracovní tlak:** 16 bar
- Pracovní teplota:** do +100 °C
- Materiál:** hliníková slitina EN AW 6060 T6
- Barva:** ALB: modrá (RAL 5012)
ALG: zelená (RAL 6018)



Technická data:

Obj. č.	Vnější průměr (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Síla stěny (mm)	Hmotnost (g/m)
ALB6-15x1,3	15	12,4	1,3	152
ALB6-18x1,3	18	15,4	1,3	185
ALB6-20x1,3	20	17,4	1,3	207
ALG6-20x1,3	20	17,4	1,3	207
ALB6-22x1,4	22	19,2	1,4	246
ALB6-25x1,4	25	22,2	1,4	282
ALG6-25x1,4	25	22,2	1,4	282
ALB6-28x1,5	28	25,0	1,5	339
ALB6-32x1,5	32	29,0	1,5	390
ALB6-40x1,8	40	36,4	1,8	586
ALB6-50x2,0	50	46,0	2,0	818
ALB6-63x2,0	63	59,0	2,0	1 039
ALB6-80x2,0	80	76,0	2,0	1 329
ALB6-100x3,0	100	94,0	3,0	2 479
ALB6-158x3,75	158	150,5	3,75	4 900