

# Plastová vzduchotechnika z materiálu ABS



## [Trubky z materiálu ABS](#)

Plastové trubky z materiálu ABS se vyznačují výbornou odolností proti mechanickým rázům, chemickou odolností a teplotní odolností v rozmezí  $-40^{\circ}\text{C}$  až  $+70^{\circ}\text{C}$ . Materiál ABS je vhodný i pro rozvody tlakového vzduchu. Trubky se dodávají bez hrdel v rozmezí průměrů  $d$  16 až 110 mm, tlaková řada PN 12,5 bar.



## [Tvarovky z materiálu ABS](#)

Tvarovky z materiálu ABS se vyznačují výbornou odolností proti mechanickým rázům, chemickou odolností a teplotní odolností v rozmezí do  $-40^{\circ}\text{C}$  až  $+70^{\circ}\text{C}$ . Dodávají se v rozmezí průměrů  $d$  16 až 110 mm, tlaková řada PN 12,5 bar.



## [Ostatní příslušenství z materiálu ABS](#)

Rozvody z materiálu ABS se spojují lepením. Lepidla a čističe se dodávají v baleních o různých velikostech.



## [Technické informace o materiálu ABS](#)

V této kapitole jsou uvedeny užité vlastnosti, technické parametry, teplotní a tlakové odolnosti materiálu ABS.

---