

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°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°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.
