

# ORIENTAČNÍ POUŽITÍ VĚTRACÍCH PÁSŮ



Druh tašky	Typ hřebenače	Hřeben Větrací pás kovový*	Nároží Větrací pás kovový*
Hranice 11, Falcovka 11, Francouzská 12 a 14 Brněnka 14, Figaro 11	drážkový č. 2 – š. 21 cm	280 mm	320 mm
	hladký č. 6		
Románská 12	drážkový č. 2 – š. 21 cm	320 mm	380 mm (370 mm)
	hladký č. 6		
	drážkový č. 3 – š. 26 cm	320 mm	380 mm (370 mm)
Samba 11	drážkový č. 2 – š. 21 cm	320 mm	380 mm (370 mm)
	hladký č. 6		
Stodo 12	drážkový č. 2 – š. 21 cm	280 mm	320 mm
	větrací č. 5	320 mm	320 mm
Bobrovka	větrací č. 4	250 mm (230 mm)	250 mm (230 mm)
	polodrážkový č. 7 – š. 18 cm		

\* Správný název je dle typu: Větrací pás hliníkový hřebene a nároží 5000/280 mm (dle šířky) nebo Větrací pás kovový hřebene a nároží (olovo/cín) 5 000/280 mm (dle šířky).

# Orientační použití větracích pásů

 **Tondach**

[www.tondach.cz](http://www.tondach.cz)



Reálné použití typu větracích pásů je závislé na způsobu provedení hřebene, resp. nároží. Při použití tašek podhřebenových větracích (u tašek Samba 11, Falcovka 11 a Stodo 12) a tašek podhřebenových (u tašek Románská 12 a Samba 11) v první řadě u hřebene, není nutné použití větracího pásu hřebene.