



HPI - CZ spol. s r. o.
500 06 Hradec Králové
Na Brně 2079

tel.: +420 495 800 911 (912)
fax.: +420 495 217 290
e-mail: info@hpi-cz.cz
prodej@hpi-cz.cz

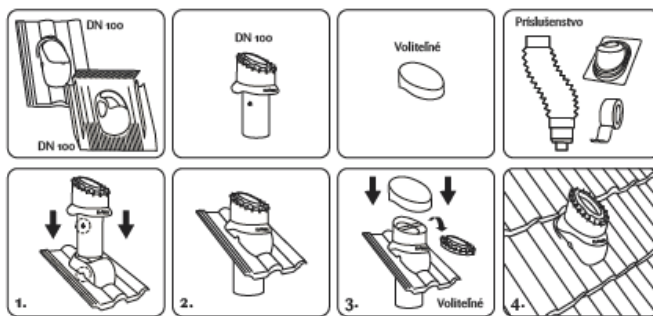
www.hpi.cz

Větrák krátký DN 100/ Větrák dlouhý DN 100

Odvětrávací komínek je výstupním bodem v systému účinného proudění vzduchu v budovách. Zajišťuje cirkulaci vzduchu a odvod vodních par z místností, digestoří a kanalizací. Větrák krátký a větrák dlouhý jsou v kombinaci se základní prostupovou taškou o průměru otvoru 100 mm vhodné pro více než 400 typů střešní krytiny - pro každou střechu z pálené, betonové, břidlicové i vlnité desky. Oba typy jsou vybaveny ochranným kloboukem proti dešti, který redukuje průchod vzduchu a chrání před vnikem hnaného deště a sněhu.



Montážní postup



Pojistná těsnící manžeta



Flexibilní manžeta



Technická data

Materiál	tvrdé PVC	
Barva	0100 – cihl. červená, 0116 - červenohnědá, 0200 - tm. hnědá, 0400 - šedá, 0429 - antracit, 0450 - černá	
Použití	vhodná pro Klöber základní tašky (dále jen ZT) : pro odvětrání kuchyní pomocí digestoří a koupelen dle DIN 18017, nebo jako odvětrání kanalizace podle DIN 1986 T 100	
Rozměry	Větrák krátký Ø 110mm, V= 340 mm (z toho 120 mm nad ZT)	Větrák dlouhý Ø 110mm, V= 550 mm (z toho 340 mm nad ZT)
Sklon střechy	Větrák krátký - je konstruován tak, aby mohl být použit na jakýkoliv sklon střechy od 5°.	Větrák dlouhý - stavitelný kloub umožňuje kolmé usazení ve sklonu od 20° do 50°.
Třída hořlavosti	B2	
Odolnost	odolné vůči UV záření, rezivění, povětrnostním vlivům, mrazu a stárnutí	
Rychlé upevnění	Komínek se dá rychle a jednoduše obratem ruky nasměrovat a upevnit. Díky jednoduchému a proti dešti chráněnému spojení se základovou taškou je možné nastavení sklonu roury.	
Hmotnost	0,76 kg/ks	0,98 kg/ks

Datum publikace 1.8.2017. Tento dokument nahrazuje všechna předchozí vydání.