



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

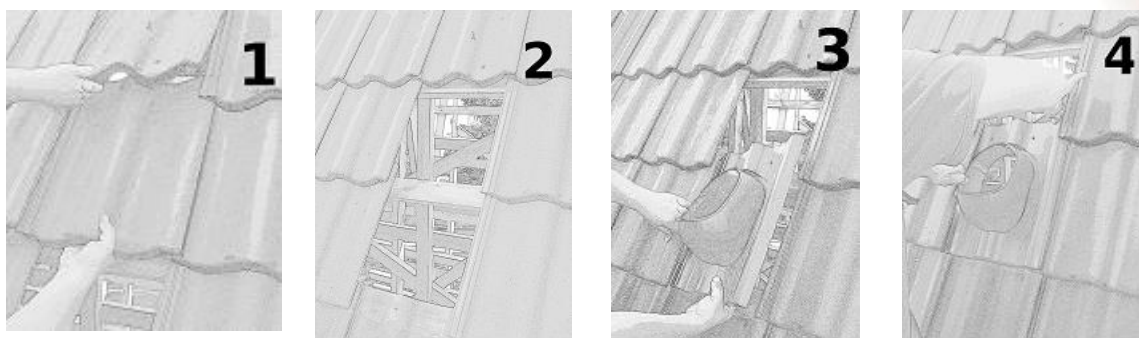
www.hpi.cz

Speciální plastový odvětrávací set Ø 150mm pro betonové krytiny

Odvětrávací sety jsou výstupním bodem v systému účinného proudění vzduchu v budovách. Zajišťují cirkulaci vzduchu a odvod vodních par z místností, digestoří a kanalizace. Všechny komponenty jsou součástí jediného balení, které se skládá z neizolovaného odvětrávacího komínku, odvětrávací tašky a příslušného spojovacího materiálu. Prostupová taška i odvětrávací komínek jsou vyrobeny z barevného polypropylenu s vysokou odolností proti povětrnostním vlivům a UV ochranou. Odvětrávací sety o průměru komínku 150 mm jsou k dispozici pro Bramac Alpská, KM Beta – nový typ a Betonpres – nový typ. Dodání odvětrávacích setů o Ø 110 a 150mm pro jiné typy betonových krytin na dotaz. Doporučená teplota pro montáž +5 až +40°C

Montážní návod :

Odstraníme dvě vertikálně umístěné tašky z oblasti střechy, do které chceme odvětrací komplet umístit (obr.1 a 2) tak, aby bylo možné založit průchozí tašku (obr.3).



Dbáme na správné umístění průchozí tašky do zámku (obr.4 a 5). Základní tašku rovnoměrně přitlačíme a dvěma vruty přichytíme do kontralátě. Vrchní tašku vrátíme na původní místo tak, aby zámky opět seděly (obr.7). Odvětrávací komínek nasuneme do průchozí tašky ve vertikálním směru (obr.8) a zajistíme příslušným spojovacím materiálem (obr.9).



Další nabídka odvětrávacích setů o Ø 110 a 150



Univerzální set pro trapézové krytiny do max. výšky 35mm (T35). Součástí EPDM manžeta pro snadné přizpůsobení profilu krytiny



Univerzální set pro plechové krytiny, pro nízký profil s výškou vlny do 25mm, pro vysoký profil s výškou vlny do 32mm, pro nejvyšší profil s výškou vlny do 48mm



Univerzální set pro šindel a rovné plechové krytiny, vhodný pro systém „CLICK“, falcovaný plech a šindel

Všechny uvedené informace a údaje jsou podloženy nejlepším vědomím a znalostmi. Nemohou být základem pro reklamaci. Právo na technické modifikace vyplývající z vývoje výrobku nebo změn ve výrobním procesu je vyhrazeno. Datum publikace 30.9.2020. Tento dokument nahrazuje všechna předchozí vydání.