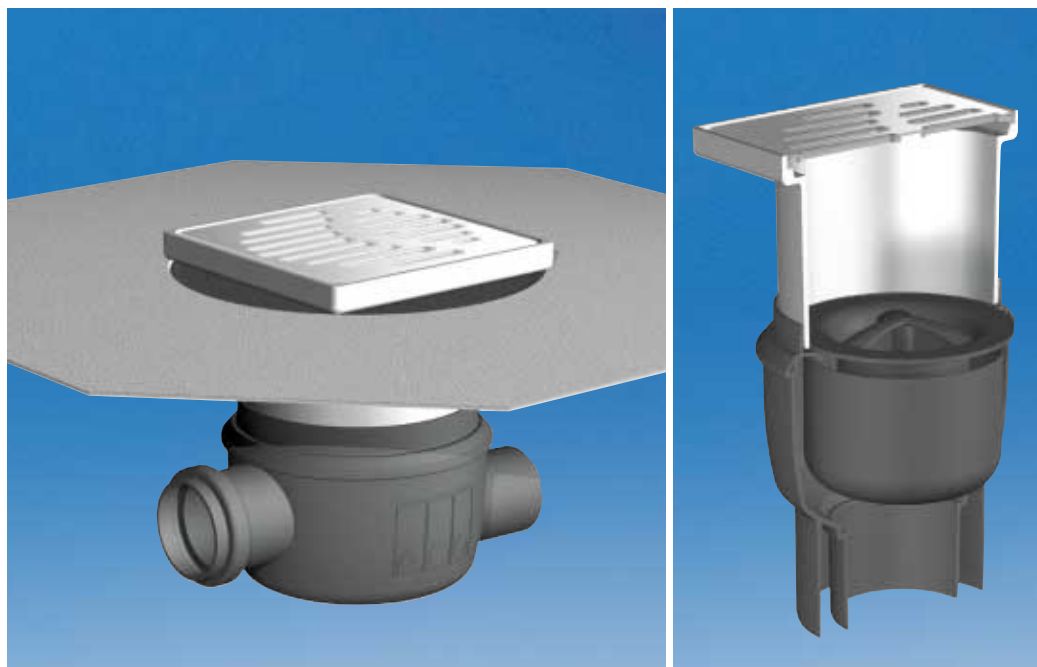


## Plastové podlahové vpusti



*Vysoká funkčnost a bezpečnost*

**Plastové podlahové vpusti ACO**



## **Efektivní, bezpečné a mnohostranné**



Podlahové vpusti se používají ve všech mokřých místnostech v privátním sektoru a nabízejí - ve spojení s příslušnou izolací - bezpečnou a efektivní možnost odvádění vody.

Jasně strukturovaný, přehledný sortiment plastových podlahových vpustí ACO ulehčuje rychlý výběr a kombinaci vhodného systému.

Sériově sestavené plastové podlahové vpusti se dodávají kompletní, ve stavu připraveném pro montáž. Tělesa vpustí lze doplnit praktickým příslušenstvím. Snadno lze nalézt optimální řešení pro každý způsob aplikace.

**Vedle četných možností aplikace přesvědčí vpusti ACO i v otázkách hygieny a jednoduchého čištění: pachový uzávěr lze za účelem snadného přístupu k připojenému potrubí jednoduše vyjmout.**

*Perfektně sladěné a připravené pro okamžitou montáž:  
nové plastové podlahové vpusti ACO.*

## Funkčnost pro každý případ aplikace

Plastové podlahové vpusti ACO umožňují díky modulárnímu stavebnicovému systému různé kombinační varianty. Pro individuální varianty montáže a oblasti aplikace tak lze realizovat perfektně sladěná funkční řešení.

Nástavec s vloženým roštem z ušlechtilé oceli



Příruba pro stěrkové izolace  
- s navařenou textilíí, pro nasunutí na nástavec vpusti



Prodloužení 160 mm (pro konstrukční výšku podlahy větší než 87 mm, měřeno od první úrovně izolace), s uchycením pro přírubu s tlakovým těsněním



Příruba s tlakovým těsněním s volnou přírubou z ušlechtilé oceli (pro nasazení na těleso vpusti)



Vyjímatelný pachový uzávěr umožňuje jednoduché čištění vpusti a připojeného potrubí



Postranní přítok DN 50, standard u veškerých vodorovných vpustí



Průběžné dno (v tělese vpusti nestojí voda)

Dimenze odtoku DN 70/DN 100 v jednom tělese vpusti



## Snadný výběr produktu

### Výběr tělesa vpusti

Jakou dimenzi má přípojka odpadního potrubí?		
DN 50	<input type="checkbox"/>	vpusti DN 50
DN 70	<input type="checkbox"/>	vpusti DN 70/100
DN 100	<input type="checkbox"/>	

Jakou orientaci přípojného potrubí má mít těleso vpusti?		
svislý odtok	<input type="checkbox"/>	vpusti se svislým odtokem
vodorovný odtok	<input type="checkbox"/>	vpusti s vodorovným odtokem

Je potřebný postranní přítok DN 50?		
ano	<input type="checkbox"/>	vpusti s vodorovným odtokem
ne	<input type="checkbox"/>	všechny vpusti

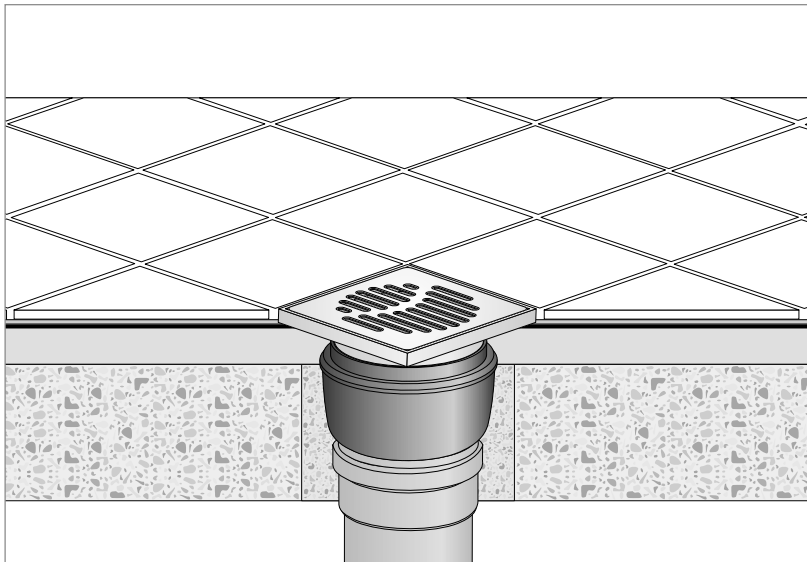
### Výběr příslušenství

Jaká je použitá izolace / jaká je skladba podlahy?		
1	bez izolace	-
2	izolace stěrková	příruba pro stěrkové izolace
3	izolace pomocí izolačního pásu	příruba s tlakovým těsněním
4	kombinace stěrkové izolace a izolačního pásu	1 x příruba s tlakovým těsněním 1 x příruba pro stěrkové izolace
5	izolace pomocí dvou izolačních pásů	2 x příruba s tlakovým těsněním 1 x prodloužení 160 mm

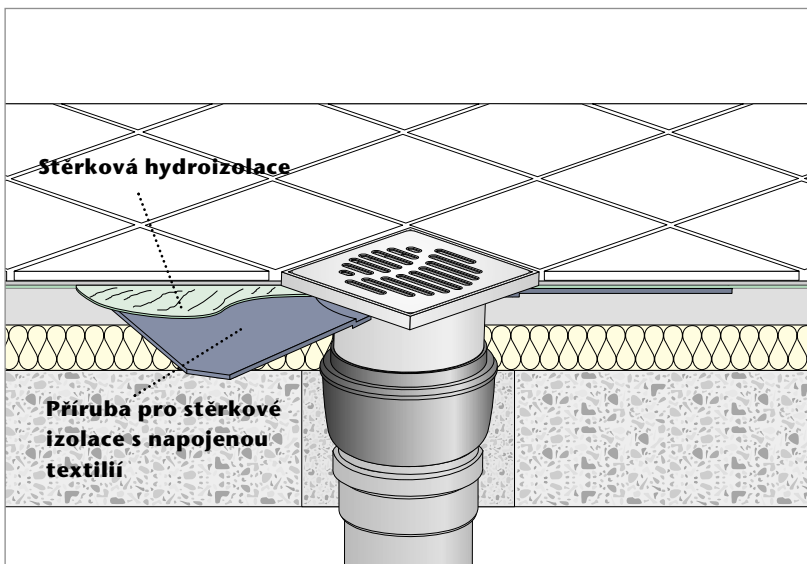
Poznámka: Pro podlahy s konstrukční výškou více než 89 mm nad úrovní izolace použijte náš prodlužovací kus 160 mm.

Ukázky zabudování viz strana 5/6.

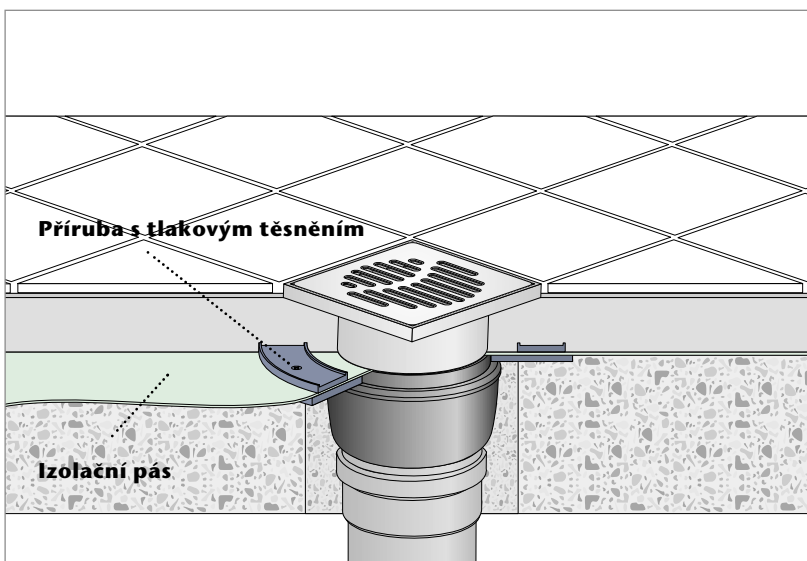
## Druhy izolace / skladby podlahy



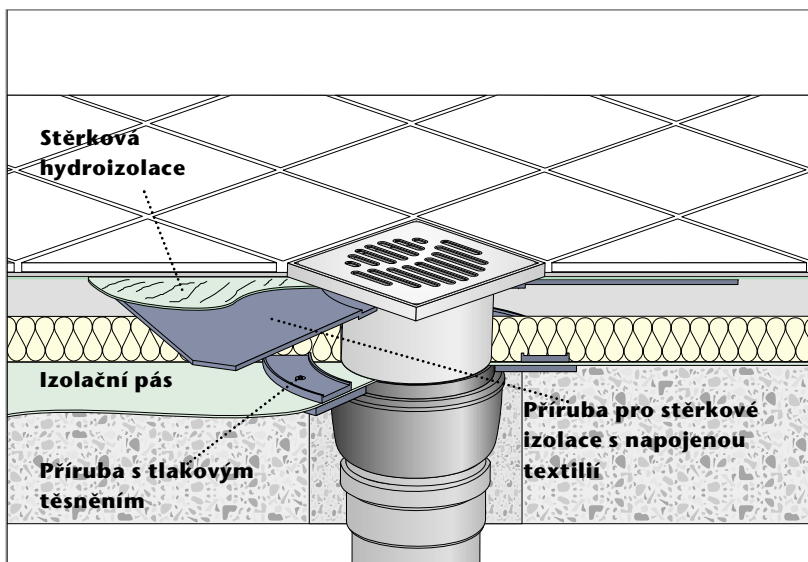
**Aplikace 1:**  
**bez izolace**



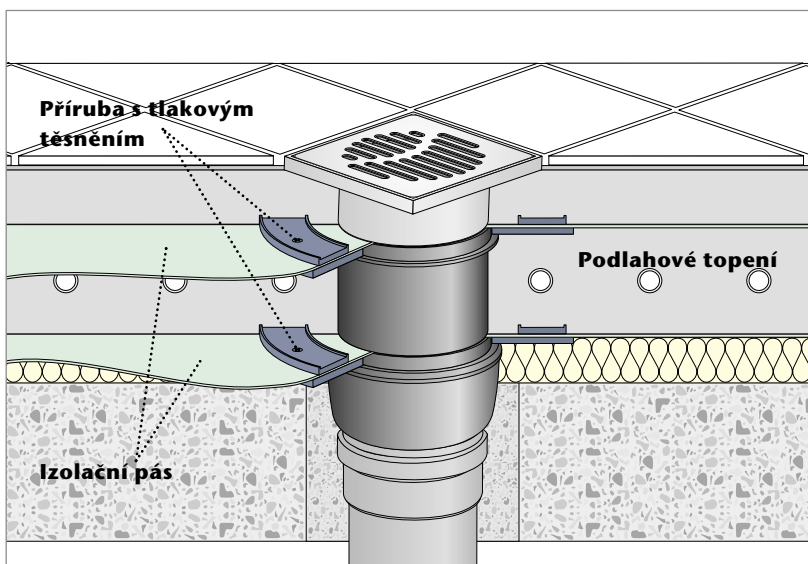
**Aplikace 2:**  
**izolace stěrková**



**Aplikace 3:**  
**izolace pomocí izolačního pásu**



**Aplikace 4:**  
kombinace stěrkové izolace  
a izolačního pásu



**Aplikace 5:**  
izolace pomocí dvou  
izolačních pásů

Hltnost tělesa vpustí (l/s)	svislý	vodorovný
DN 50	1,4	1,3 (1,1 vpust Flatline)
DN 70/100	1,8	1,6

## Přehled systému

### Svislý odtok

**DN 50**



Rozměr rámu 150 x 150 mm  
Výrobek č. 2500.55.77

**DN 70/100**



Rozměr rámu 150 x 150 mm  
Výrobek č. 2700.55.77

### Vodorovný odtok, postranní přítok DN 50

**DN 50**



Rozměr rámu 100 x 100 mm  
minimální konstrukční výška 89 mm  
Výrobek č. 2505.00.77

**DN 50**



Rozměr rámu 150 x 150 mm  
Výrobek č. 2500.00.77

**DN 70/100**

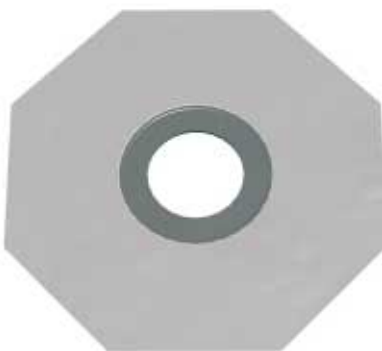


Rozměr rámu 150 x 150 mm  
Výrobek č. 2700.00.77

### Příslušenství



Příruba s tlakovým těsněním  
s volnou přírubou z ušlechtilé oceli,  
pro nasazení na tělo vpusti  
Výrobek č. 2040.00.02



Příruba pro stěrkovou izolaci  
s napojovací textilií s nástřikem,  
výškově stavitelná  
Výrobek č. 2040.00.01



Prodloužení 160 mm, s uchycením  
pro přírubu s tlakovým těsněním  
Výrobek č. 2040.00.00

Technická data viz. strana 8/9.

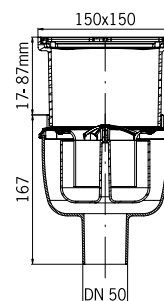
## Sortiment dodávaných kompletních vpustí

### Podlahová vpust DN 50 z plastu Sklon odtokového potrubí 90° dle ČSN EN 1253

s vyjímatelným pachovým uzávěrem  
(výška vodního sifonu 50 mm)  
a s ochrannou fólií na dobu stavby

Hltnost vpusti: 1,4 l/s

**Výrobek č. 2500.55.77**  
**Hmotnost: 0,7 kg**

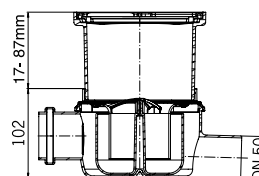


### Podlahová vpust DN 50 z plastu Sklon odtokového potrubí 1,5° dle ČSN EN 1253

s vyjímatelným pachovým uzávěrem  
(výška vodního sifonu 50 mm)  
a s ochrannou fólií na dobu stavby  
Postranní přítok DN 50 s uzavírací zátkou

Hltnost vpusti: 1,3 l/s

**Výrobek č. 2500.00.77**  
**Hmotnost: 0,7 kg**

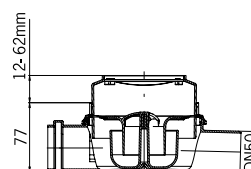


### Podlahová vpust DN 50 z plastu Flatline Sklon odtokového potrubí 1,5°

s vyjímatelným pachovým uzávěrem  
(výška vodního sifonu 30 mm)  
a s ochrannou fólií na dobu stavby  
Postranní přítok DN 50 s uzavírací zátkou

Hltnost vpusti: 1,1 l/s

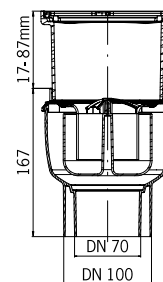
**Výrobek č. 2505.00.77**  
**Hmotnost: 0,5 kg**



### Podlahová vpust DN 70/100 z plastu Sklon odtokového potrubí 90° dle ČSN EN 1253

s vyjímatelným pachovým uzávěrem  
(výška vodního sifonu 50 mm)  
a s ochrannou fólií na dobu stavby  
Hltnost vpusti: 1,8 l/s

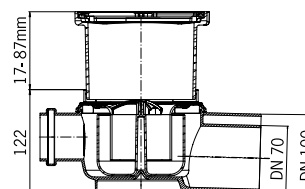
**Výrobek č. 2700.55.77**  
**Hmotnost: 0,7 kg**



### Podlahová vpust DN 70/100 z plastu Sklon odtokového potrubí 1,5° dle ČSN EN 1253

s vyjímatelným pachovým uzávěrem  
(výška vodního sifonu 50 mm)  
a s ochrannou fólií na dobu stavby  
Postranní přítok DN 50 s uzavírací zátkou  
Hltnost vpusti: 1,6 l/s

**Výrobek č. 2700.00.77**  
**Hmotnost: 0,8 kg**



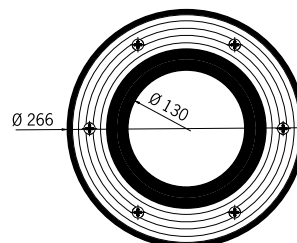
## Sortiment dodávaného příslušenství

### Příruba s tlakovým těsněním z plastu / ušlechtilé oceli

kombinovatelná s veškerými plastovými podlahovými vpustěmi ACO s přídržným okrajem, vhodná pro uchycení stavbou položených izolačních fólií jednotlivých úrovní izolace pro bodové odvodnění.  
Příruba z plastu, volná příruba z ušlechtilé oceli

**Výrobek č. 2040.00.02**

**Hmotnost: 0,5 kg**

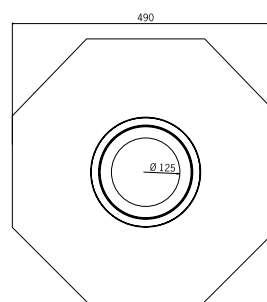


### Plastová příruba pro stěrkovou izolaci

kombinovatelná s veškerými plastovými nástavci pro plastové podlahové vpusti ACO s přídržným okrajem, vhodná pro spojování stěrkových izolací provedených stavbou.  
Příruba z plastu, s nastříknutou textilií

**Výrobek č. 2040.00.01**

**Hmotnost: 0,1 kg**

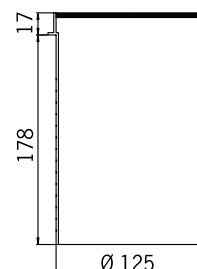


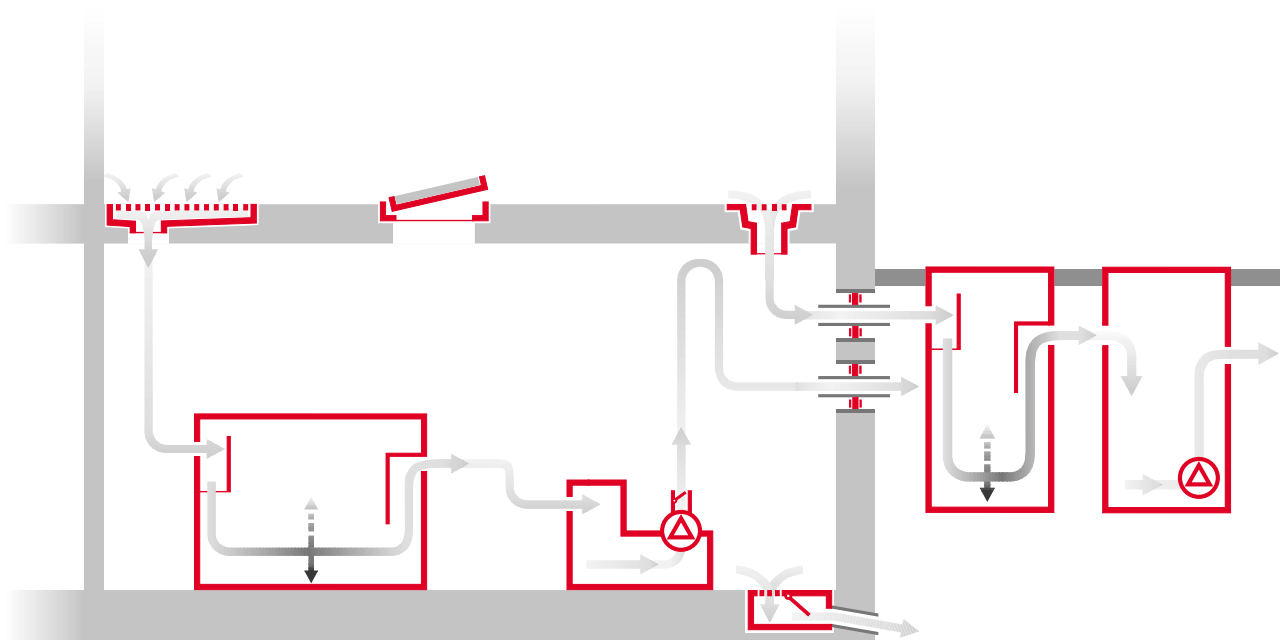
### Plastový prodlužovací kus s břitovým těsněním

pro prohloubenou montáž plastových podlahových vpustí vhodný pro uchycení plastových nástavců a přírub s tlakovým těsněním

**Výrobek č. 2040.00.00**

**Hmotnost: 0,1 kg**





## ACO Stavební prvky spol. s r. o.

### Divize odvodnění budov:

582 22 **Příbyslav**  
 Havlíčkova 260  
 Tel.: +420 569 491 527  
 +420 569 491 297  
 Fax: +420 569 482 663  
 Mobil: +420 602 771 315  
 E-mail: ebencova@aco.cz

### Obchodní zastoupení DOB:

**Čechy:**  
 Mobil: +420 602 151 066  
 E-mail: tfiala@aco.cz

**Morava:**  
 Mobil: +420 602 771 314  
 E-mail: jmotyka@aco.cz

### Zastoupení pro koupelňová studia:

Mobil: +420 602 558 697  
 E-mail: sanita@aco.cz

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