

# KANALIZAČNÍ VPUŠŤ DN 160 PŘÍMÁ, LITINOVÁ MŘÍŽKA - 328 A 328 Z



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Značka</b>                  | Alcadrain s.r.o.                             |
| <b>Záruka</b>                  | 2 roky                                       |
| <b>Rozměry</b>                 | 245 x 245 mm                                 |
| <b>Materiál</b>                | litina, polypropylen, polystyren             |
| <b>Typ mřížky</b>              | typ 328 = litina, 328 z = litina se šroubkem |
| <b>Zatížení</b>                | dle EN 124-B 125 (12 500 kg)                 |
| <b>Třída zatížení</b>          | M125   |
| <b>Průtok</b>                  | 250 l/min                                    |
| <b>Tepelná odolnost</b>        | do 90°C                                      |
| <b>Průměr připojení odpadu</b> | D110 a D160                                  |
| <b>Typ připojení odpadu</b>    | vertikální                                   |
| <b>Barva</b>                   | černá  |

| NÁZEV   | KÓD                | EAN           | DIMENZE         | HMOTNOST |
|---|--------------------|---------------|-----------------|----------|
| 328-KV spodní D160, suchá klapka, litinová mřížka 245x245mm         | 04880-KVS160S-LI   | 8595587402924 | 110/160 (328)   | 6.670000 |
| 328z-KV spodní D160, suchá klapka, litinová mřížka 245x245mm, zámek | 04880-KVS160S-LI+z | 8595587402917 | 110/160 (328 z) | 6.670000 |

## KANALIZAČNÍ VPUŠŤ D 160/D 110-250 SUCHÁ KLAPKA, LITINOVÁ MŘÍŽKA -TYP 328 A TYP 328 Z (SE ZÁMKEM)

- vpusť se vyrábí ve dvou variantách - vpusť 328 s litinovou mřížkou, 328 z s litinovou mřížkou **zajištěnou nerez šrouby**
- oba výrobky jsou vybaveny suchou protizápachovou klapkou
- jsou určeny pro venkovní použití

- lze je zabudovat do potrubního systému o rozměru D110 a D160
  - **zatížení 12 500 kg**
- 

+420 386 322 663  
[intercom@intercom-bohemia.cz](mailto:intercom@intercom-bohemia.cz)

**Intercom Bohemia s. r. o.**  
Trocnovská 1063, 374 01 Trhové Sviny