

OCHRANNÉ JÍMKY PRO 1 A 3 ČIDLA



délky od 45mm až 200mm
mosaz, měď

POPIS:

- materiály: mosaz, měď
- procesní připojovací závit G1/2
 - provedení pro 1 a 3 čidla
- pojistná pružinka k uchycením kapilárních čidel a teploměrů

OBLAST POUŽITÍ:

- topenářství a sanitární technika
- tepelné hospodářství, energetika
 - výroba kotlů a bojlerů

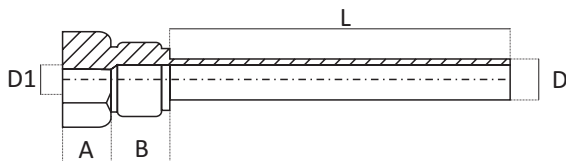
TECHNICKÉ PARAMETRY:

- délky jímek: 45, 100, 200mm
 - d-vývrtu: 7, 15mm
 - závit: G1/2

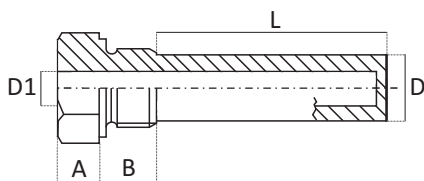
SPECIFIKACE:

Ochranné jímky jsou určeny k ochraně všech druhů teploměrů, NTC senzorů a čidel především ve středně náročných podmínkách jako jsou kotle, bojler a podobně. Tělo jímky je vyrobeno z mědi, závit je mosazný. Jímky jsou osazené závitkem G1/2. Podle počtu čidel vložených do jímky se dělí na 1-čidlové a 3-čidlové (v provedení s prolisem nebo bez prolisu). Do jímky na 3 čidla se současně umístí čidlo termostatu, tepelné pojistky a teploměru. Výhodou je, že nedochází ke zkreslení měření, když jsou všechna čidla umístěna v jedné jímce. K uchycení kapilárních čidel, termostatů a ostatních slouží pojistná pružinka.

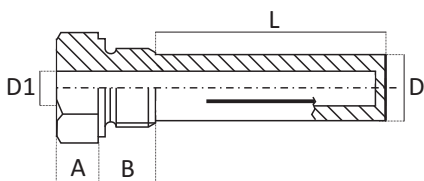
- Jímka na 1 čidlo



- Jímka na 3 čidla bez prolisu



- Jímka na 3 čidla s prolisem



| Rozměry v mm | | | | | |
|--------------|---|----|----|----|----------|
| Typ | A | B | D | D1 | L |
| Pro 1 čidlo | 8 | 12 | 15 | 8 | 100, 200 |
| Pro 1 čidlo | 8 | 12 | 8 | 7 | 45 |
| Pro 3 čidla | 8 | 12 | 16 | 15 | 100,200 |

| Typ | Pro 1 čidlo | Pro 3 čidla prolisovaná | Pojistná pružinka |
|----------------|----------------|-------------------------|-------------------|
| Délka | 45, 100, 200mm | 100, 200mm | - |
| Materiál jímky | | měď | ocel |
| Materiál hrdla | | mosaz | ocel |
| Závit | | G1/2 | pro závit G1/2 |
| Vnitřní průměr | 7/8mm | 15mm | - |
| Vnější průměr | 8/15mm | 16mm | - |