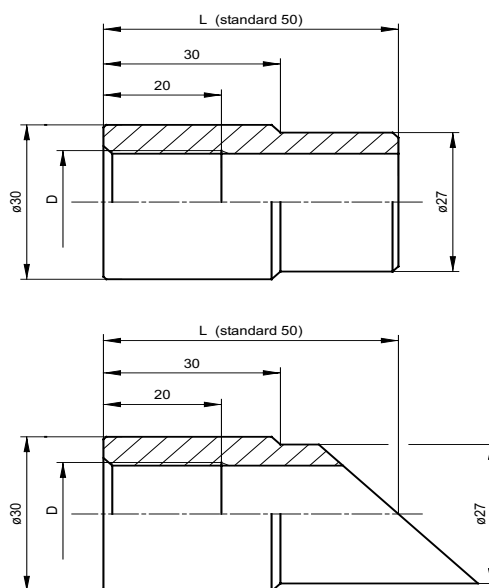


## Mufy do spawania MP, MS

### Dane techniczne

|                          |
|--------------------------|
| <b>Materiał</b>          |
| – stal 1.4541            |
| – stal 15 HM             |
| <b>Wymiary*</b>          |
| – gwint D: G½; M20x1,5   |
| – długość L [mm]: 50±200 |
| <b>Wykonanie</b>         |
| – proste: MP             |
| – skośne (45°): MS       |

\* lub inne wg uzgodnień



### Sposób zamawiania

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| <b>Mufa</b>     | <b>M</b> ... - ... - ... - ... |
| Prosta          | <b>P</b>                       |
| Skośna          | <b>S</b>                       |
| Wymiar gwintu D | <b>M20x1,5*</b>                |
| Długość L [mm]  | <b>50*</b>                     |
| Materiał mufy   | <b>1.4541, 15HM</b>            |

\* lub inne wg uzgodnień

### Przykład zamówienia

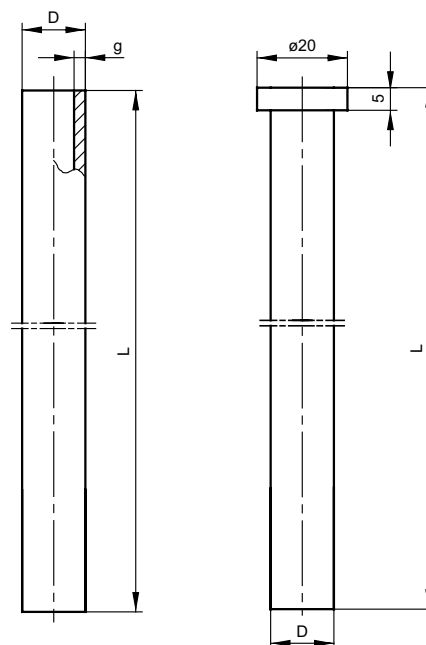
Mufa MP-M20x1,5-50-15HM

## Oslony czujnika OS-1, OS-2

### Dane techniczne

|   |         |     |     |     |   |     |    |     |    |
|---|---------|-----|-----|-----|---|-----|----|-----|----|
| <b>Materiał</b>                             |         |     |     |     |   |     |    |     |    |
| – stal 1.4541 wg PN-EN 10088                |         |     |     |     |   |     |    |     |    |
| – max. temperatura pracy w powietrzu 800 °C |         |     |     |     |   |     |    |     |    |
| <b>Wymiary*</b>                             |         |     |     |     |   |     |    |     |    |
| <b>D</b>                                    | 4       | 5   | 6   | 8   | 9 | 10  | 11 | 12  | 15 |
| <b>g</b>                                    | 0,4     | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 1 | 1,5 | 2  | 1,5 | 2  |
| <b>L [mm]</b>                               | 50±2000 |     |     |     |   |     |    |     |    |
| Długość osłony L [mm]: 5±2000               |         |     |     |     |   |     |    |     |    |

\* lub inne wg uzgodnień



### Sposób zamawiania

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| <b>Oslona</b>          | <b>OS</b> - ... - ... - ... |
| Prosta                 | <b>1</b>                    |
| Z kołnierzem           | <b>2</b>                    |
| Średnica osłony D [mm] | <b>6*</b>                   |
| Długość osłony L [mm]  | <b>100*</b>                 |

\* lub inne wg uzgodnień

### Przykład zamówienia

Oslona OS-1-9-250