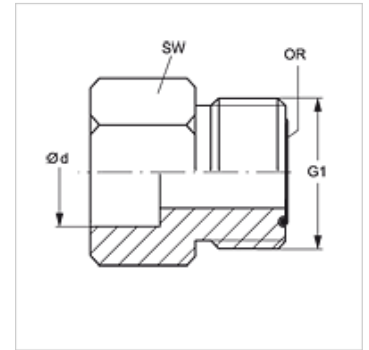


## Właściwości

|                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| Przyłącze 1            | przyłącze lutowane                |
| Przyłącze 2            | Gwint zewnętrzny ORFS             |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | uszczelnienie płaskie z o-ringiem |
| Typ konstrukcji        | króciec lutowany                  |
| Kształt                | prosty                            |
| Materiał               | stal                              |
| Ochrona powierzchni    | naoliwione                        |



## Artykuł

| Oznaczenie      | $\varnothing d$<br>(mm) | G1              | SW<br>(mm) | OR           |
|-----------------|-------------------------|-----------------|------------|--------------|
| LOET 04 HJOF 06 | 6                       | 9/16" -18 UNF   | 17         | 7,65 x 1,78  |
| LOET 04 HJOF 08 | 8                       | 9/16" -18 UNF   | 17         | 7,65 x 1,78  |
| LOET 04 HJOF 10 | 10                      | 9/16" -18 UNF   | 17         | 7,65 x 1,78  |
| LOET 06 HJOF 06 | 6                       | 11/16" -16 UN   | 19         | 9,25 x 1,78  |
| LOET 06 HJOF 10 | 10                      | 11/16" -16 UN   | 19         | 9,25 x 1,78  |
| LOET 06 HJOF 12 | 12                      | 11/16" -16 UN   | 19         | 9,25 x 1,78  |
| LOET 08 HJOF 12 | 12                      | 13/16" -16 UN   | 22         | 12,42 x 1,78 |
| LOET 08 HJOF 14 | 14                      | 13/16" -16 UN   | 22         | 12,42 x 1,78 |
| LOET 08 HJOF 16 | 16                      | 13/16" -16 UN   | 22         | 12,42 x 1,78 |
| LOET 10 HJOF 10 | 10                      | 1" -14 UNS      | 27         | 15,60 x 1,78 |
| LOET 10 HJOF 16 | 16                      | 1" -14 UNS      | 27         | 15,60 x 1,78 |
| LOET 10 HJOF 18 | 18                      | 1" -14 UNS      | 27         | 15,60 x 1,78 |
| LOET 12 HJOF 18 | 18                      | 1.3/16" -12 UN  | 32         | 18,77 x 1,78 |
| LOET 12 HJOF 20 | 20                      | 1.3/16" -12 UN  | 32         | 18,77 x 1,78 |
| LOET 12 HJOF 22 | 22                      | 1.3/16" -12 UN  | 32         | 18,77 x 1,78 |
| LOET 12 HJOF 25 | 25                      | 1.3/16" -12 UN  | 32         | 18,77 x 1,78 |
| LOET 16 HJOF 16 | 16                      | 1.7/16" -12 UN  | 41         | 23,52 x 1,78 |
| LOET 16 HJOF 25 | 25                      | 1.7/16" -12 UN  | 41         | 23,52 x 1,78 |
| LOET 16 HJOF 28 | 28                      | 1.7/16" -12 UN  | 41         | 23,52 x 1,78 |
| LOET 16 HJOF 32 | 32                      | 1.7/16" -12 UN  | 41         | 23,52 x 1,78 |
| LOET 20 HJOF 32 | 32                      | 1.11/16" -12 UN | 46         | 29,87 x 1,78 |
| LOET 20 HJOF 35 | 35                      | 1.11/16" -12 UN | 46         | 29,87 x 1,78 |
| LOET 20 HJOF 38 | 38                      | 1.11/16" -12 UN | 46         | 29,87 x 1,78 |
| LOET 24 HJOF 38 | 38                      | 2" -12 UN       | 55         | 37,82 x 1,78 |
| LOET 32 HJOF 30 | 30                      | 2.1/2" -12 UN   | 75         | 48,90 x 2,62 |

$\varnothing d$  = średnica zewnętrzna rury