

# Unifix Maxi s různými výstupy



## Důležité poznatky o našich Maxi s přírubou:

- Přírubové provedení je k dispozici jen pro dvoj- nebo trojdílné Maxi a pro rozsah od 88–110 mm do 768–798 mm. Délky jsou podle přání 300, 400, 500, 600, 800 und 1000 mm.
- Materiály odpovídají Maxi se závitovým výstupem s tímto doplněním:  
Informace o svařované přírubě: nerez 1.4301 (V2A), obdoba AISI 304, WIG svařované (wolframový inertní plyn) na vnitřní a vnější straně, aby se zajistilo úplné svaření vnějšího tělesa a příruby.  
Absolutní výška výstupu je asi 120 mm pro příruby do DN 150 a cca. 150 mm pro příruby DN 200–DN 300.
- **Přírubový výstup:** nerez 1.4301 (V2A) obdoba AISI 304, příruba dle DIN EN 1092-1 (dříve DIN 2576), od DN 50 do DN 300.
- Po svaření jsou všechny nerezové díly pasivované, aby bylo dosaženo vysoké ochrany proti korozi.
- Všechny produkty jsou k dispozici také v kvalitě V4A nerez.
- Pro trubky o vnějším průměru 545 mm je standardně dodáván trojdílný Maxi.
- Provedení se šrouby směřujícími dolů je také možné.
- Tlaky jsou různé podle vnějšího průměru trubky, použitých materiálů a provedení příruby.  
Tlaky uvedené v tabulce (viz níže) jsou tedy jen vodítkem:

| Vnější průměr trubky-Ø (mm) | Tlaky (bar) |      |
|-----------------------------|-------------|------|
|                             | Voda        | Plyn |
| 88–210                      | 16          | 4    |
| 216–410                     | 10          | 3    |
| 420–798                     | 6           | 2    |

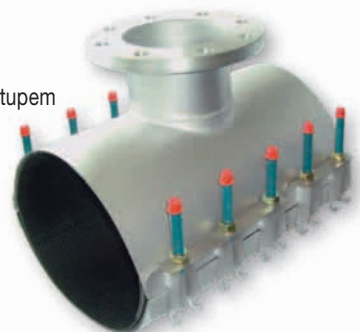
## Minimální potřebný vnější průměr Ø a minimální potřebná délka u přírubových provedení:

| Příruba     | Vnější průměr trubky-Ø (mm) | Délka | Přírubový adaptér |
|-------------|-----------------------------|-------|-------------------|
| DN 50       | 88–110                      | 300   | PN 10 / 16        |
| DN 65       | 88–110                      | 300   | PN 10 / 16        |
| DN 80 Plus  | 88–110                      | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 80       | 108–128                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 100 Plus | 108–128                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 100      | 133–153                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 125      | 135–155                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 150 Plus | 158–180                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 150      | 169–189                     | 400   | PN 10 / 16        |
| DN 200 Plus | 210–230                     | 500   | PN 10             |
| DN 200      | 240–260 (8 děr)             | 500   | PN 10             |
| DN 200      | 240–260 (12 děr)            | 500   | PN 16             |
| DN 250      | 315–325                     | 600   | PN 10             |
| DN 300      | na dotaz                    |       |                   |

Plus = zahrnuje nerezovou redukci pro menší velikosti DN.

## Maxi 2

s přírubovým výstupem



| DN      | Vnější průměr trubky-Ø v mm | Délka v mm |     |     |     |     |      |  |
|---------|-----------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|------|--|
|         |                             | 300        | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 |  |
| 80      | 88–110                      | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 100–120                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
| 100     | 108–128                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 114–134                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 120–140                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 130–150                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
| 125     | 133–155                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 135–155                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 140–160                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 150                         | 158–180    | X   | X   | X   | X   |      |  |
| 150     | 165–185                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 168–189                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 170–190                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 176–196                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 180–200                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 175                         | 190–210    | X   | X   | X   | X   |      |  |
|         |                             | 195–217    | X   | X   | X   | X   |      |  |
| 205–225 |                             | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
| 200     |                             | 210–230    | X   | X   | X   | X   |      |  |
| 200     | 216–238                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 225–246                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 230–250                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 240–260                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 225                         | 252–272    | X   | X   | X   | X   |      |  |
|         |                             | 260–280    | X   | X   | X   | X   |      |  |
| 269–289 |                             | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
| 250     | 273–293                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 282–302                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |
|         | 295–315                     | X          | X   | X   | X   |     |      |  |

| DN  | Vnější průměr trubky-Ø v mm | Délka v mm |     |     |     |     |      |
|-----|-----------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|------|
|     |                             | 300        | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 |
| 300 | 314–334                     | X          | X   | X   | X   |     |      |
|     | 322–344                     | X          | X   | X   | X   |     |      |
|     | 335–355                     | X          | X   | X   | X   |     |      |
| 350 | 347–367                     |            | X   | X   | X   |     |      |
|     | 350–368                     |            | X   | X   | X   |     |      |
|     | 360–380                     |            | X   | X   | X   |     |      |
|     | 365–385                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 382–402                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 396–420                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 404–424                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
| 400 | 410–430                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 420–440                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 435–455                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 468–488                     |            | X   | X   | X   | X   |      |
|     | 500                         | 485–505    |     |     | X   | X   | X    |
| 600 | 527–547                     |            |     |     | X   | X   |      |
|     | 545–575                     |            |     |     | X   | X   |      |
|     | 568–598                     |            |     |     | X   | X   |      |
|     | 588–618                     |            |     |     | X   | X   |      |
|     | 610–640                     |            |     |     | X   | X   | X    |
|     | 628–658                     |            |     |     | X   | X   | X    |
|     | 648–678                     |            |     |     |     | X   | X    |
|     | 668–698                     |            |     |     |     | X   | X    |
| 700 | 688–718                     |            |     |     |     | X   | X    |
|     | 708–738                     |            |     |     |     | X   | X    |
|     | 728–758                     |            |     |     |     | X   | X    |
|     | 750                         | 748–778    |     |     |     |     | X    |
| 750 | 768–798                     |            |     |     |     | X   | X    |