

Raccords tournants 90° easywash365+

Corps en laiton cadmié. Moyeu en inox. Spécialement conçus pour les bras de lavage

1/4" F : 1/4" M. DN 7.
Max. 275 bar / 30 tr/min / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ |
|-------------|-------|
| 562 390 503 | 46 mm |

3/8" F : 1/4" M. DN 7.
Max. 275 bar / 30 tr/min / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ |
|-------------|-------|
| 562 390 505 | 46 mm |

3/8" F : 3/8" M. DN 7.
Max. 275 bar / 30 tr/min / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ |
|-------------|-------|
| 562 390 507 | 46 mm |

Kit joints pour raccords,
easywash365+

| R+M Nr. |
|-----------|
| 750 140 2 |

Raccords rotatifs easywash365+

Corps en inox / laiton cadmié. Moyeu en inox. Sans entretien. DN 6. Raccords tournants particulièrement adaptés pour les raccordements des pistolets, des flexibles, les bras articulés dans les stations de lavage en libre-service

1/4" M : 1/4" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 600 | 63 mm | 1 |
| 562 391 601 | 63 mm | 25 |

1/4" M : 3/8" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 605 | 64 mm | 1 |
| 562 391 606 | 64 mm | 25 |

3/8" M : 1/4" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 610 | 63 mm | 1 |
| 562 391 611 | 63 mm | 25 |

3/8" M : 3/8" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 615 | 64 mm | 1 |
| 562 391 616 | 64 mm | 25 |

1/4" F : 1/4" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 620 | 69 mm | 1 |
| 562 391 621 | 69 mm | 25 |

3/8" F : 3/8" F.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 625 | 67 mm | 1 |
| 562 391 626 | 67 mm | 25 |

1/4" F : M18 M.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 630 | 62 mm | 1 |
| 562 391 631 | 62 mm | 25 |

1/4" F : M14 M.
Max. 275 bar / 120 °C

| R+M Nr. | ∅ | VPE |
|-------------|-------|-----|
| 562 391 627 | 62 mm | 1 |
| 562 391 628 | 62 mm | 25 |

Raccords tournants 90° Mosmatic WDG

Corps en laiton cadmié. Moyeu en inox. Spécialement conçus pour les bras de lavage

1/4" F : 1/4" M. DN 7.
Max. 150 bar / 30 tr/min / 90 °C

| R+M Nr. | ∅ |
|------------|-------|
| 750 140 11 | 46 mm |

3/8" F : 1/4" M. DN 7.
Max. 150 bar / 30 tr/min / 90 °C

| R+M Nr. | ∅ |
|-----------|-------|
| 750 140 1 | 46 mm |

Kit joints pour raccords,
Mosmatic WDG

| R+M Nr. |
|-----------|
| 750 140 2 |