

## Suttner Hochdruckschnellkupplungen ST-3100

## Kupplungen und Stecknippel ST-3100



Kupplung : IG. Edelstahl.  
Max. 250 bar / 150 °C

| ⊙    | DN |
|------|----|
| 1/4" | 10 |
| 3/8" | 12 |
| 1/2" | 12 |

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 466 | 44 mm |
| 203 100 461 | 44 mm |
| 203 100 460 | 44 mm |



Kupplung : IG. Edelstahl.  
Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 456 | 50 mm |
| 203 100 455 | 50 mm |



Kupplung : AG. Edelstahl. 60° Dicht-  
konus. Max. 250 bar / 150 °C

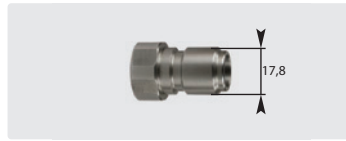
| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 653 | 47 mm |
| 203 100 474 | 50 mm |
| 203 100 655 | 45 mm |



Kupplung : AG. Edelstahl. 60° Dicht-  
konus. Max. 250 bar / 150 °C

| ⊙    | DN |
|------|----|
| 1/4" | 10 |
| 3/8" | 12 |
| 1/2" | 12 |

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 652 | 53 mm |
| 203 100 473 | 55 mm |
| 203 100 656 | 54 mm |



Stecknippel : IG. Edelstahl.  
Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 040 005 665 | 35 mm |
| 040 005 667 | 41 mm |
| 040 005 661 | 47 mm |



Stecknippel : AG. Edelstahl. 60° Dicht-  
konus. Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 040 005 668 | 47 mm |
| 040 005 662 | 47 mm |



Stecknippel : IG. Edelstahl gehärtet.  
Max. 250 bar / 150 °C

| ⊙    | DN |
|------|----|
| 1/4" | 10 |
| 3/8" | 12 |
| 1/2" | 12 |

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 040 005 465 | 35 mm |
| 040 005 467 | 41 mm |
| 040 005 461 | 47 mm |



Nippel : AG. Edelstahl gehärtet.  
60° Dichtkonus. Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 040 005 459 | 47 mm |
| 040 005 462 | 47 mm |



Stecknippel : IG. Edelstahl. Für um-  
spritzte Lanzen. Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 040 005 664 | 40 mm |



Stecknippel : IG. Edelstahl + Messing.  
Max. 250 bar / 150 °C

| ⊙   | DN |
|-----|----|
| M22 | 10 |

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 665 | 56 mm |



Kupplung : AG. Edelstahl.  
Max. 250 bar / 150 °C

| R+M Nr.     | ⓘ     |
|-------------|-------|
| 203 100 660 | 57 mm |



O-Ring. 15,1x2,7

| R+M Nr.     | VPE |
|-------------|-----|
| 551 502 42  | 1   |
| 791 512 710 | 100 |



O-Ring. 18x2

| R+M Nr.    | VPE |
|------------|-----|
| 551 502 43 | 1   |
| 791 821 00 | 100 |

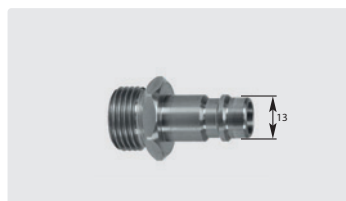
## Kupplung "B"



Kupplung : IG. Edelstahl.  
Max. 150 bar / 90 °C

| ⊙    | DN |
|------|----|
| 1/2" | 11 |

| R+M Nr.         | ⓘ     |
|-----------------|-------|
| 710 247 212 000 | 35 mm |



Stecknippel : AG. Edelstahl.  
Max. 150 bar / 90 °C

| R+M Nr.         | ⓘ     |
|-----------------|-------|
| 710 247 112 100 | 44 mm |



O-Ring. 13x2

| R+M Nr. | ⓘ |
|---------|---|
| 791 32  |   |