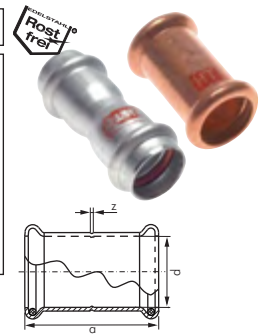


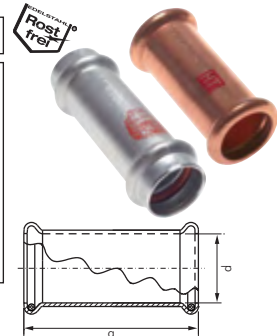
## Muffe mit Innenpressende

| Typ Kupfer /<br>Kupferlegierung | a  | z | Typ       | a   | z  | Rohr Ø<br>(innen) d |
|---------------------------------|----|---|-----------|-----|----|---------------------|
|                                 |    |   | Edelstahl |     |    |                     |
| PMU 15 CU                       | 38 | 2 | PMU 15 ES | 56  | 6  | 15                  |
| PMU 18 CU                       | 42 | 2 | PMU 18 ES | 67  | 17 | 18                  |
| PMU 22 CU                       | 49 | 2 | PMU 22 ES | 76  | 20 | 22                  |
| PMU 28 CU                       | 55 | 2 | PMU 28 ES | 78  | 19 | 28                  |
| PMU 35 CU                       | 66 | 2 | PMU 35 ES | 78  | 17 | 35                  |
| PMU 42 CU                       | 79 | 3 | PMU 42 ES | 94  | 18 | 42                  |
| PMU 54 CU                       | 88 | 3 | PMU 54 ES | 106 | 18 | 54                  |



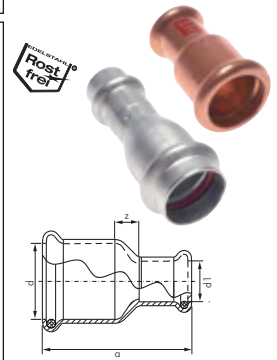
## Schiebemuffe mit Innenpressende (für Reparaturen)

| Typ Kupfer /<br>Kupferlegierung | a   | Typ        | a   | Rohr Ø<br>(innen) d |
|---------------------------------|-----|------------|-----|---------------------|
|                                 |     | Edelstahl  |     |                     |
| PMUS 15 CU                      | 47  | PMUS 15 ES | 78  | 15                  |
| PMUS 18 CU                      | 53  | PMUS 18 ES | 78  | 18                  |
| PMUS 22 CU                      | 64  | PMUS 22 ES | 84  | 22                  |
| PMUS 28 CU                      | 72  | PMUS 28 ES | 96  | 28                  |
| PMUS 35 CU                      | 88  | PMUS 35 ES | 98  | 35                  |
| PMUS 42 CU                      | 104 | PMUS 42 ES | 114 | 42                  |
| PMUS 54 CU                      | 119 | PMUS 54 ES | 131 | 54                  |



## Reduziermuffe mit Innenpressende

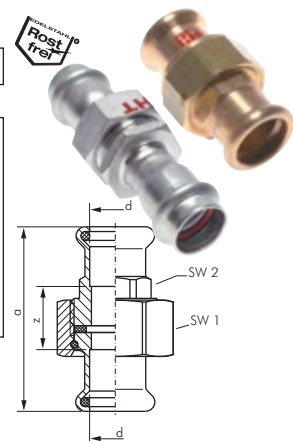
| Typ Kupfer /<br>Kupferlegierung | a  | z  | Typ          | a   | z   | Rohr Ø<br>(innen) d x d1 |
|---------------------------------|----|----|--------------|-----|-----|--------------------------|
|                                 |    |    | Edelstahl    |     |     |                          |
| PMU 18/15 CU                    | 42 | 4  | PMU 18/15 ES | 61  | 10  | 18 x 15                  |
| PMU 22/15 CU                    | 48 | 6  | PMU 22/15 ES | 71  | 17  | 22 x 15                  |
| PMU 22/18 CU                    | 48 | 5  | PMU 22/18 ES | 67  | 13  | 22 x 18                  |
| PMU 28/15 CU                    | 54 | 10 | ---          | --- | --- | 28 x 15                  |
| PMU 28/18 CU                    | 55 | 8  | ---          | --- | --- | 28 x 18                  |
| PMU 28/22 CU                    | 56 | 6  | PMU 28/22 ES | 75  | 17  | 28 x 22                  |
| PMU 35/22 CU                    | 65 | 10 | ---          | --- | --- | 35 x 22                  |
| PMU 35/28 CU                    | 65 | 7  | ---          | --- | --- | 35 x 28                  |
| PMU 42/28 CU                    | 75 | 10 | ---          | --- | --- | 42 x 28                  |
| PMU 42/35 CU                    | 77 | 7  | ---          | --- | --- | 42 x 35                  |
| PMU 54/28 CU                    | 86 | 16 | ---          | --- | --- | 54 x 28                  |
| PMU 54/42 CU                    | 90 | 9  | ---          | --- | --- | 54 x 42                  |



## Verschraubung trennbar flachdichtend, beidseitig Innenpressende

Werkstoffe: Flachdichtung: Centellen

| Typ Kupfer /<br>Kupferlegierung | a   | z  | Typ        | a   | z  | Rohr Ø<br>(innen) d |
|---------------------------------|-----|----|------------|-----|----|---------------------|
|                                 |     |    | Edelstahl  |     |    |                     |
| PDNT 15 CU                      | 55  | 18 | PDNT 15 ES | 111 | 60 | 15                  |
| PDNT 18 CU                      | 70  | 30 | PDNT 18 ES | 117 | 60 | 18                  |
| PDNT 22 CU                      | 66  | 18 | PDNT 22 ES | 127 | 70 | 22                  |
| PDNT 28 CU                      | 71  | 17 | PDNT 28 ES | 143 | 84 | 28                  |
| PDNT 35 CU                      | 82  | 18 | PDNT 35 ES | 146 | 85 | 35                  |
| PDNT 42 CU                      | 94  | 19 | PDNT 42 ES | 158 | 81 | 42                  |
| PDNT 54 CU                      | 102 | 17 | PDNT 54 ES | 175 | 85 | 54                  |



## Verschlusskappe mit Innenpressende

| Typ Kupfer /<br>Kupferlegierung | a  | Typ       | a  | Rohr Ø<br>(innen) d |
|---------------------------------|----|-----------|----|---------------------|
|                                 |    | Edelstahl |    |                     |
| PVK 15 CU                       | 18 | PVK 15 ES | 47 | 15                  |
| PVK 18 CU                       | 20 | PVK 18 ES | 47 | 18                  |
| PVK 22 CU                       | 24 | PVK 22 ES | 51 | 22                  |
| PVK 28 CU                       | 27 | PVK 28 ES | 54 | 28                  |
| PVK 35 CU                       | 32 | PVK 35 ES | 57 | 35                  |
| PVK 42 CU                       | 38 | PVK 42 ES | 68 | 42                  |
| PVK 54 CU                       | 43 | PVK 54 ES | 82 | 54                  |

