

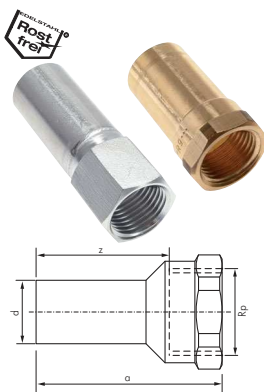
Pressfittings

1



Übergangsnippel mit Außenpresseende & Außengewinde

| Typ Kupfer / Kupferlegierung | a | Typ Edelstahl | a | Nippel Ø d | Gewinde R |
|---------------------------------|----|------------------|-----|---------------|--------------|
| PGEA 3815 CU | 42 | --- | --- | 15 | R 3/8" |
| PGEA 1215 CU | 46 | PGEA 1215 ES | 59 | 15 | R 1/2" |
| PGEA 1218 CU | 47 | PGEA 1218 ES | 59 | 18 | R 1/2" |
| PGEA 3418 CU | 51 | PGEA 3418 ES | 63 | 18 | R 3/4" |
| PGEA 1222 CU | 52 | PGEA 1222 ES | 64 | 22 | R 1/2" |
| PGEA 3422 CU | 52 | PGEA 3422 ES | 68 | 22 | R 3/4" |
| PGEA 3428 CU | 60 | --- | --- | 28 | R 3/4" |
| PGEA 1028 CU | 64 | PGEA 1028 ES | 76 | 28 | R 1" |
| PGEA 11435 CU | 72 | --- | --- | 35 | R 1 1/4" |
| PGEA 11242 CU | 80 | --- | --- | 42 | R 1 1/2" |
| PGEA 2054 CU | 92 | PGEA 2054 ES | 114 | 54 | R 2" |



Übergangsmuffennippel mit Außenpresseende & Innengewinde

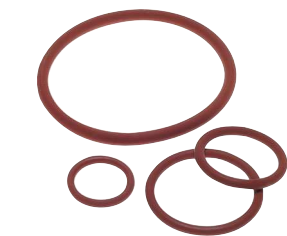
| Typ Kupfer / Kupferlegierung | a | z | Typ Edelstahl | a | z | Nippel Ø d | Gewinde Rp |
|---------------------------------|----|----|------------------|-----|-----|---------------|---------------|
| PGAIA 3815 CU | 39 | 29 | --- | --- | --- | 15 | Rp 3/8" |
| PGAIA 1215 CU | 44 | 31 | PGAIA 1215 ES | 62 | 49 | 15 | Rp 1/2" |
| PGAIA 1218 CU | 45 | 32 | PGAIA 1218 ES | 62 | 49 | 18 | Rp 1/2" |
| PGAIA 3418 CU | 50 | 35 | PGAIA 3418 ES | 64 | 49 | 18 | Rp 3/4" |
| PGAIA 1222 CU | 46 | 33 | PGAIA 1222 ES | 68 | 55 | 22 | Rp 1/2" |
| PGAIA 3422 CU | 51 | 36 | PGAIA 3422 ES | 68 | 53 | 22 | Rp 3/4" |
| PGAIA 3428 CU | 51 | 36 | PGAIA 3428 ES | 74 | 59 | 28 | Rp 3/4" |
| PGAIA 1028 CU | 55 | 38 | --- | --- | --- | 28 | Rp 1" |
| PGAIA 11435 CU | 69 | 50 | --- | --- | --- | 35 | Rp 1 1/4" |
| PGAIA 11242 CU | 80 | 61 | --- | --- | --- | 42 | Rp 1 1/2" |
| PGAIA 2054 CU | 94 | 70 | --- | --- | --- | 54 | Rp 2" |



Ersatzdichtungen für Pressfittings aus Kupfer & Edelstahl

Werkstoffe: FKM (rot)

| Typ | Rohr Ø außen |
|----------|--------------|
| POR 15 V | 15 |
| POR 18 V | 18 |
| POR 22 V | 22 |
| POR 28 V | 28 |
| POR 35 V | 35 |
| POR 42 V | 42 |
| POR 54 V | 54 |



O-Ring-Ausheber

Beschreibung: Haken-Set bestehend aus: 4 verschiedenen Hakenwerkzeugen zur schnellen und schonenden Montage und Demontage von Kleinteilen, z.B. O-Ringen, Simmerringen oder Federn, bzw. zum Säubern von Gewinden, Bohrungen oder Dichtungssitzen, zum Lochen von weichen Materialien oder zum Lokalisieren von Rissen in Metall.

| Typ | Beschreibung |
|------------|---|
| AUSHEB SET | Hakenset bestehend aus: je 1x Rundahle, Rundhaken, Haken 45°, Haken 90° |



Schablone zum Markieren der Einstecktiefe auf dem Rohr

| Typ für Kupferrohre | Typ für Edelstahlrohre | für Rohr Ø außen |
|------------------------|---------------------------|---------------------|
| PTOOL 1254 CU | PTOOL 1254 ES | 12 - 54 |



Entgrater

Werkstoffe: Standard: Kunststoffkörper mit Edelstahlklingen, Heavy Duty: Aluminium mit schwarzen Edelstahlreihen
Verwendung: Zum Entgraten (innen und außen) von Rohren. Bauform Standard kann für weiche Werkstoffe wie Kunststoff, Kupfer, Aluminium, ... verwendet werden. Bauform Heavy Duty eignet sich zusätzlich auch für Stahl und Edelstahl.

| Typ | Bauform | für Rohr Ø außen | für Rohr Ø innen |
|-------------|------------|---------------------|---------------------|
| ENTGR 42 | Standard | 3 - 42 | 3 - 36 |
| ENTGR 35 ES | Heavy Duty | 8 - 35 | 5 - 33 |
| ENTGR 56 ES | Heavy Duty | 10 - 56 | 6 - 53 |



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.