



Material / Matériau

PIR-Hartschaum FCKW- und halogenfrei

Mousse dure PIR sans CFC et halogènes

Raumgewicht / Densité

ca. 50 kg / m³

Anwendungstemperatur / Température

-25 bis +100°C

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique

≤ 0.0242 W/mK @ 23°C nach Hesto A50

Brandverhalten / Réaction au feu

RF2 / VKF Nr. 25562

Weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

PU2 / 5FTXx / 5.015.020SBW

| Rohr / Tuyau Ø | | | | Isolierstärke Epaisseur d'isolation | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----------|-----|--|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| | | | | 20 mm | | 30 mm | | 40 mm | | 50 mm | | 60 mm | | 80 mm | |
| mm | Zoll | DN (Inox) | Typ | Stk./Krt. | CHF/Stk. | Stk./Krt. | CHF/Stk. | Stk./Krt. | CHF/Stk. | Stk./Krt. | CHF/Stk. | Stk./Krt. | CHF/Stk. | Stk./Krt. | CHF/Stk. |
| 15 | | (12) | SBW | 350 | 2.45 | 180 | 3.15 | 110 | 4.15 | | | | | | |
| 17 | 3/8 | 10 | SBW | 350 | 2.45 | 180 | 3.15 | 80 | 4.25 | | | | | | |
| 18 | | (15) | SBW | | | 130 | 3.20 | 60 | 4.35 | 40 | 5.85 | | | | |
| 21 | 1/2 | 15 | SBW | 250 | 2.55 | 120 | 3.25 | 80 | 4.70 | | | | | | |
| 22 | | (20) | SBW | | | 110 | 3.35 | 60 | 4.85 | 40 | 6.15 | | | | |
| 27 | 3/4 | 20 | SBW | 220 | 2.80 | 130 | 3.60 | 80 | 5.10 | 50 | 6.45 | | | | |
| 28 | | (25) | SBW | | | 90 | 3.70 | 60 | 5.25 | | | | | | |
| 33 | 1 | 25 | SBW | 160 | 2.90 | 110 | 3.95 | 80 | 5.30 | 40 | 6.90 | | | | |
| 35 | | (32) | SBW | | | 70 | 4.05 | 50 | 5.35 | | | | | | |
| 38 | | | S | 180 | 3.05 | 80 | 4.10 | 60 | 5.35 | 40 | 7.20 | | | | |
| 42 | 1 1/4 | 32 (40) | SBW | 120 | 3.20 | 80 | 4.25 | 60 | 5.40 | 40 | 7.35 | 30 # | 9.90 | | |
| 42 | 1 1/4 | 32 (40) | SBW | | | 60 | 4.45 | 40 | 5.70 | | | | | | |
| 48 | 1 1/2 | 40 | SBW | 120 | 3.95 | 70 | 4.70 | 50 | 5.95 | 30 # | 7.65 | 30 # | 11.05 | | |
| 54 | | (50) | SBW | 110 | 4.55 | 50 | 5.10 | 40 | 6.70 | 30 # | 9.45 | 20 # | 11.85 | | |
| 57 | | | S | 80 | 4.70 | 60 | 5.35 | 40 | 7.05 | | | | | | |
| 60 | 2 | 50 | SBW | 80 | 5.10 | 50 | 5.75 | 40 | 7.35 | 30 # | 10.10 | 15 # | 12.20 | | |
| 64 | | (60) | S | 60 | 5.20 | 40 | 6.05 | 25 # | 7.80 | | | | | | |
| 67 (70) | | (65) | S | 80 | 5.45 | 50 | 6.45 | 30 # | 8.30 | 25 # | 11.05 | 15 # | 17.60 | | |
| 76 | 2 1/2 | 65 | SBW | 50 | 5.75 | 40 | 6.90 | 30 # | 9.00 | 20 # | 11.65 | 20 # | 18.30 | | |
| 83 | | | S | | | 25 # | 8.20 | | | | | | | | |
| 89 | 3 | 80 | SBW | | | 30 # | 9.65 | 30 # | 12.60 | 20 # | 17.15 | 15 # | 22.15 | | |
| 89 | 3 | 80 | SB | 30 # | 7.35 | | | | | | | | | | |
| 89 | 3 | 80 | W | 40 | 7.35 | | | | | | | | | | |
| 102 | 3 1/2 | | S | | | 30 # | 13.85 | 15 # | 19.05 | 12 # | 21.70 | 8 # | 28.90 | | |
| 108 | 3 3/4 | (100) | S | 20 # | 12.20 | 15 # | 15.85 | 15 # | 20.35 | 10 # | 22.95 | | | | |
| 114 | 4 | 100 | SB | | | 15 # | 18.60 | 10 # | 24.10 | 10 # | 28.30 | 8 # | 33.85 | 7 # | 44.40 |
| 114 | 4 | 100 | W | | | 20 # | 18.60 | 15 # | 24.10 | | | | | | |
| 133 | | | S | | | 10 # | 27.45 | | | 8 # | 37.20 | | | | |
| 140 | 5 | 125 | S | | | | | | | | | 7 # | 49.40 | 5 # | 73.65 |

Karton / carton : 80 x 60 x 40 cm (192), Plastikbeutel à 10 Paar / sac plastique de 10 paires, # lose / détacher

Längere Ausführung für Pressfittings, bessere Passform PIR/PVC / Version plus longue pour raccords à sertir, meilleur ajustement PIR/PVC

Bezeichnung der Bogenformteile / Désignation des pièces préformés

| | | |
|-----|---|--|
| S | = | Schweissbogen / Coude à souder 3d |
| B | = | Gewindebogen / Coude fileté G1, G4, G8 |
| W | = | Gewindewinkel / Coude d'angle A1, A4 |
| SBW | = | Universal-Bogenformteil / Pièce préformé universelle |



| Rohr / Tuyau Ø | | | Isolierstärke | | | | | |
|-------------------|-------|-----|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Epaisseur d'isolation | | | | | |
| mm | Zoll | Typ | 20 mm PVC | 30 mm PVC | 40 mm PVC | 50 mm PVC | 60 mm PVC | 80 mm PVC |
| 15 | | SBW | 17 - 20 SBW | 17 - 30 SBW | 33 - 30 SBW | | | |
| 17 | 3/8 | SBW | 17 - 20 SBW | 17 - 30 SBW | 42 - 30 W | | | |
| 18 | | SBW | | 17 - 30 SBW | 42 - 30 W | 60 - 30 W | | |
| 21 | 1/2 | SBW | 21 - 20 SBW | 21 - 30 SBW | 42 - 30 W | | | |
| 22 | | SBW | | 21 - 30 SBW | 42 - 30 W | 60 - 30 W | | |
| 27 | 3/4 | SBW | 27 - 20 SBW | 27 - 30 SBW | 48 - 30 W | 48 - 40 W | | |
| 28 | | SBW | | 27 - 30 SBW | 48 - 30 W | | | |
| 33 | 1 | SBW | 33 - 20 SBW | 33 - 30 SBW | 33 - 40 SBW | 76 - 30 W | | |
| 35 | | SBW | | 33 - 30 SBW | 33 - 40 SBW | | | |
| 38 | | S | 17 - 30 SBW | 42 - 30 W | 60 - 30 W | 76 - 30 W | | |
| 42 | 1 1/4 | SBW | 21 - 30 SBW | 42 - 30 W | 60 - 30 W | 60 - 40 W | 60 - 50 W | |
| 42 | 1 1/4 | SBW | | 42 - 30 W | 60 - 30 W | | | |
| 48 | 1 1/2 | SBW | 27 - 30 SBW | 48 - 30 W | 48 - 40 W | 89 - 30 W | 89 - 40 W | |
| 54 | | SBW | 33 - 30 SBW | 33 - 40 SBW | 76 - 30 W | 76 - 40 W | 76 - 50 W | |
| 57 | | S | 42 - 30 W | 60 - 30 W | 76 - 30 W | | | |
| 60 | 2 | SBW | 42 - 30 W | 60 - 30 W | 60 - 40 W | 60 - 50 W | 60 - 60 SB | |
| 64 | | S | 64 - 20 S | 64 - 30 S | 83 - 30 S | | | |
| 67 (70) | | S | 48 - 30 W | 48 - 40 W | 89 - 30 W | 89 - 40 W | 89 - 50 W | |
| 76 | 2 1/2 | SBW | 33 - 40 SBW | 76 - 30 W | 76 - 40 W | 76 - 50 W | 76 - 60 W | |
| 83 | | S | | 83 - 30 S | | | | |
| 89 | 3 | SBW | | 89 - 30 W | 89 - 40 W | 89 - 50 W | 89 - 60 W | |
| 89 | 3 | SB | 89 - 20 SB | | | | | |
| 89 | 3 | W | 48 - 40 W | | | | | |
| 102 | 3 1/2 | S | | 89 - 35 S | 114 - 35 S | 133 - 35 S | 133 - 45 S | |
| 108 | 3 3/4 | S | 89 - 30 SB | 89 - 40 W | 89 - 50 SB | 89 - 60 SB | | |
| 114 | 4 | SB | | 114 - 30 SB | 114 - 40 SB | 114 - 50 SB | 114 - 60 SB | 114 - 80 SB |
| 114 | 4 | W | | 114 - 30 W | 114 - 40 W | | | |
| 133 | | S | | 133 - 30 S | 133 - 40 S | 133 - 50 S | | |

Längere Ausführung für Pressfittings, bessere Passform PIR/PVC / Version plus longue pour raccords à sertir, meilleur ajustement PIR/PVC

Bezeichnung der Bogenformteile / Désignation des pièces préformés

| | | |
|-----|---|--|
| S | = | Schweissbogen / Coude à souder 3d |
| B | = | Gewindebogen / Coude fileté G1, G4, G8 |
| W | = | Gewindewinkel / Coude d'angle A1, A4 |
| SBW | = | Universal-Bogenformteil / Pièce préformé universelle |

**PIR-Bogen 45°, Coudes PIR 45°**

Material / Matériau

PIR-Hartschaum FCKW- und halogenfrei

Raumgewicht / Densité

Mousse dure PIR sans CFC et sans halogènes

Anwendungstemperatur / Température

ca. 50 kg / m³

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique

-25 bis +100°C

Brandverhalten / Réaction au feu

≤ 0.0242 W/mK @ 23°C nach Hesto A50

RF2 / VKF Nr. 25562

Weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

PU2 / 5FTXP / 5.018.020.45

| Rohr ø Tuyau | | | Nenn- grösse | Isolierstärke | | | | | | | | | Épaisseur d'isolation | | |
|--------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|----------|---------|-----------|----------|---------|-----------|----------|---------|-----------------------|----------|---------|
| aussen mm | Zoll Stahl | DN (Inox) | | 20 mm | | | 30 mm | | | 40 mm | | | 50 mm | | |
| | | | mm | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 45° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 45° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 45° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 45° |
| 18 | 3/8" | (15) | 18 | 120 | 2.70 | 17-20 | 100 | 3.15 | 17-30 | 40 | 4.35 | 42-30 | | | |
| 22 | 1/2" | (20) | 22 | 120 | 2.70 | 21-20 | 90 | 3.35 | 21-30 | 40 | 4.85 | 42-30 | | | |
| 28 | 3/4" | (25) | 28 | 120 | 2.80 | 27-20 | 60 | 3.70 | 27-30 | 40 | 5.25 | 48-30 | | | |
| 35 | 1" | (32) | 35 | 100 | 2.90 | 33-20 | 50 | 4.05 | 33-30 | 40 | 5.35 | 33-40 | | | |
| 42.4 | 1 1/4" | 32 (40) | 42 | 90 | 3.20 | 21-30 | 40 | 4.45 | 42-30 | 20 | 5.70 | 60-30 | | | |
| 48.3 | 1 1/2" | 40 | 48 | 80 | 3.95 | 27-30 | 40 | 4.70 | 48-30 | | | | | | |
| 54 | | (50) | 54 | 50 | 4.55 | 33-30 | 40 | 5.25 | 33-40 | | | | | | |
| 60.3 | 2" | 50 | 60 | 50 | 5.10 | 42-30 | 20 | 5.75 | 60-30 | | | | | | |

Karton / carton : 60 x 40 x 40 cm (096), Plastikbeutel à 10 Paar / sac plastique de 10 paires

Andere Grössen sind in gefräster Ausführung erhältlich (siehe Blatt 11.4)

Autres dimensions en type fraisé sont disponible (voir feuille 11.4)

**PIR T-Abzweiger, Dérivation T**

Material / Matériau

PIR-Hartschaum FCKW- und halogenfrei

Raumgewicht / Densité

Mousse dure PIR sans CFC et sans halogènes

Anwendungstemperatur / Température

ca. 50 kg / m³

Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique

-25 bis +100°C

Brandverhalten / Réaction au feu

≤ 0.0242 W/mK @ 23°C nach Hesto A50

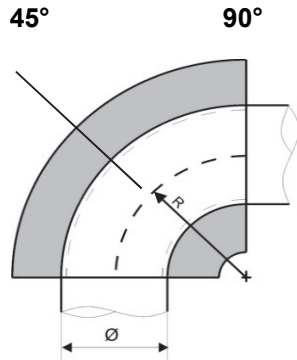
RF2 / VKF Nr. 25562

Weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

PU2 / 5FTXP / 5.015.015.20T

| Rohr ø Tuyau | | | Nenn- grösse | Isolierstärke | | | | | | | | | Épaisseur d'isolation | | |
|--------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------------------|----------|----------|
| aussen mm | Zoll Stahl | DN (Inox) | | 20 mm | | | 30 mm | | | 40 mm | | | 50 mm | | |
| | | | mm | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC T | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC T | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC T | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC T |
| 15 | | (12) | 15 | 80 | 6.10 | 21-21/20 | 40 | 7.25 | 42-42/20 | 20 | 8.50 | 33-33/30 | 10 | 9.55 | 76-76/20 |
| 17.2 | 3/8" | 10 (15) | 18 | 80 | 6.15 | 21-21/20 | 40 | 7.30 | 42-42/20 | 20 | 8.60 | 60-60/20 | 10 | 9.75 | 76-76/20 |
| 21.3 | 1/2" | 15 (20) | 22 | 60 | 6.25 | 21-21/20 | 30 | 7.35 | 42-42/20 | 20 | 8.70 | 60-60/20 | 10 | 10.00 | 60-60/30 |
| 26.9 | 3/4" | 20 (25) | 28 | 60 | 6.70 | 27-27/20 | 30 | 7.55 | 48-48/20 | 20 | 8.85 | 48-48/30 | 10 | 10.40 | 48-48/40 |
| 33.7 | 1" | 25 (32) | 35 | 50 | 6.90 | 33-33/20 | 20 | 8.05 | 33-33/30 | 10 | 9.25 | 76-76/20 | | | |
| 42.4 | 1 1/4" | 32 (40) | 42 | 40 | 7.05 | 42-42/20 | 20 | 8.40 | 60-60/20 | 10 | 9.55 | 60-60/30 | | | |
| 48.3 | 1 1/2" | 40 | 48 | 30 | 7.20 | 48-48/20 | 20 | 8.50 | 48-48/30 | 10 | 9.90 | 48-48/40 | | | |
| 54 | | (50) | 54 | 30 | 7.30 | 33-33/30 | 10 | 8.65 | 76-76/20 | | | | | | |
| 60.3 | 2" | 50 | 60 | 20 | 7.40 | 60-60/20 | 10 | 8.85 | 60-60/30 | | | | | | |
| 76.1 | 2 1/2" | 65 | 76 | 10 | 8.05 | 76-76/20 | | | | | | | | | |

Karton / carton : 60 x 40 x 40 cm (096), Plastikbeutel à 10 Paar / sac plastique de 10 paires



Material / Matériau

PIR-Hartschaum FCKW- und halogenfrei
Mousse dure PIR sans CFC et halogènes

Raumgewicht / Densité

ca. 33 kg / m³

Anwendungstemperatur / Température

- 40 bis +120°C

Wärmeleitfähigkeit /

 λ_D 0.027 W/mK @ 10° nach EN14308*Conductibilité thermique*

Brandverhalten / Réaction au feu

RF3

Weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

PU2 / 5FTFx / 5.018.020S-PIR

| Rohr / Tuyau | | | | Isolierstärke | | | | | | | Epaisseur d'isolation | |
|--------------|-------|-----------|--------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------------------------|----------|-----------------------|--|
| Ø | | DN (Inox) | Radius | 20 mm | 30 mm | 40 mm | 50 mm | 60 mm | 80 mm | 100 mm | | |
| mm | Zoll | | | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | CHF/Stk. | |
| 18 | | (15) | 22 | 2.85 | 3.65 | 4.75 | | | | | | |
| 22 | | (20) | 27 | 2.85 | 3.65 | 5.10 | 6.85 | 7.75 | | | | |
| 28 | | (25) | 34 | 2.95 | 4.00 | 5.50 | 6.95 | 8.30 | mit minimalem Bund | | | |
| 35 | | (32) | 42 | 3.05 | 4.50 | 5.60 | 7.35 | 9.60 | für Radiusausgleich | | | |
| 38 | | | 45 | 3.65 | 4.95 | 6.05 | 7.95 | | | | | |
| 42 | 1 1/4 | 32 | 48 | 3.85 | 5.40 | 6.45 | 8.65 | 10.80 | avec ceinture minimale | | | |
| 44 | | | 51 | 3.85 | 5.60 | 6.70 | 8.80 | | pour compensation du rayon | | | |
| 48 | 1 1/2 | 40 | 57 | 4.35 | 6.05 | 7.25 | 9.00 | 12.15 | | | | |
| 54 | | (50) | 65 | 5.15 | 6.70 | 8.05 | 10.25 | 13.80 | | | | |
| 57 | | | 72 | 5.40 | 7.25 | 8.55 | 10.85 | 14.10 | | | | |
| 60 | 2 | 50 | 76 | 5.60 | 7.70 | 9.00 | 11.05 | 14.45 | 21.50 | | | |
| 64 | | | 83 | 5.80 | 7.95 | 9.70 | 12.10 | 15.30 | | | | |
| 67 | | (65) | 80 | 6.15 | 8.55 | 10.40 | 12.95 | 19.15 | 24.40 | | | |
| 70 | | | 92 | 6.25 | 9.15 | 11.10 | 13.70 | 19.95 | 25.50 | | | |
| 76 | 2 1/2 | 65 | 95 | 6.45 | 10.25 | 12.30 | 14.80 | 20.75 | 26.90 | | | |
| 89 | 3 | 80 | 115 | 8.00 | 13.00 | 15.85 | 18.35 | 24.45 | 32.15 | | | |
| 102 | 3 1/2 | | 134 | 12.70 | 15.30 | 20.70 | 23.55 | 30.40 | 38.35 | | | |
| 108 | 3 3/4 | (100) | 143 | 13.35 | 16.85 | 22.65 | 25.50 | 32.55 | 40.45 | | | |
| 110 | | 100 | 100 | 14.85 | 18.10 | 23.35 | 26.45 | 33.60 | 42.85 | | | |
| 114 | 4 | 100 | 153 | 15.65 | 19.60 | 25.40 | 29.70 | 37.40 | 46.65 | 64.90 | | |
| 133 | | | 181 | 23.10 | 28.75 | 35.55 | 39.05 | 49.45 | 74.75 | 96.35 | | |
| 140 | 5 | 125 | 191 | 25.70 | 33.00 | 39.90 | 44.00 | 52.00 | 77.55 | 108.00 | | |
| 159 | | | 216 | 35.65 | 44.85 | 56.90 | 63.15 | 73.35 | 111.10 | 154.60 | | |
| 168 | 6 | 150 | 229 | | 58.00 | 68.70 | 71.60 | 83.85 | 132.00 | 165.35 | | |
| 194 | 7 | 175 | 270 | | 87.75 | 99.35 | 105.50 | 116.05 | 163.80 | 195.20 | | |
| 219 | 8 | 200 | 305 | | 119.50 | 131.50 | 135.65 | 145.60 | 181.65 | 210.05 | | |

Isolierstärken für Heizanlagen und Warmwasser, nach Konferenz Kantonalen Energiefachstellen, Ausgabe 2014

Epaisseurs d'isolation pour tuyaux de chauffage et eau chaude, selon conference des services cantonaux de l'energie, Edition 2014

Preisbasis Bei Bezug von weniger als 20 Stk. pro Grösse + 10 % Zuschlag / supplément

Base des prix En cas d'une commande de moins de 20 pièces par dimension

S-Bogen mit Bund von 20 mm, oder Winkelbogen + 15 % Zuschlag / supplément

Coude S avec prolongation de 20 mm, ou coude W

Andere Aussenform für passenden PVC-Bogen + 25 % Zuschlag / supplément

Autre forme extérieur correspondent avec coude PVC

Andere Grössen auf Anfrage / Autres dimensions sur demande

Keine Lagerhaltung für gefräste Bogen / Les coudes fraisés ne sont pas gardés en stock

Material / Matériau

PIR-Hartschaum FCKW- und halogenfrei
Mousse dure PIR sans CFC et halogènes

Raumgewicht / Densité

ca. 50 kg / m³

Anwendungstemperatur / Température

-25 bis +100°C

Wärmeleitfähigkeit / Conductibilité thermique

≤ 0.0242 W/mK @ 23°C nach Hesto A50

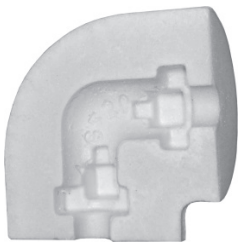
Brandverhalten / Réaction au feu

RF2 / VKF Nr. 25562

Weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

+GF+ INSTAFLEX, PIR-Bogen formgeschäumt**+GF+ INSTAFLEX, Coudes PIR moulés**

PU2 / 5FTXA / 5.016.030GF



| Rohr / Tuyau | | Isolierstärke | | | | | | Epaisseur d'isolation | | |
|--------------|-----|---------------|----------|---------|-----------|----------|---------|-----------------------|----------|---------|
| Ø | | 30 mm | | | 40 mm | | | 50 mm | | |
| mm | Typ | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° |
| 16 | GF | 70 | 3.70 | 17-30 | | | | | | |
| 20 | GF | 50 | 3.95 | 21-30 | 30 | 5.65 | 42-30 W | | | |
| 25 | GF | 50 | 4.40 | 27-30 | 30 | 6.00 | 48-30 W | | | |
| 32 | GF | 40 | 4.75 | 33-30 | 30 | 6.30 | 33-40 | | | |
| 40 | GF | 30 | 5.10 | 42-30 W | 20 | 6.60 | 60-30 W | | | |
| 50 | GF | 20 | 5.65 | 48-30 W | 20 | 7.30 | 48-40 W | | | |
| 63 | GF | 20 | 6.90 | 60-30 W | 20 | 8.65 | 60-40 W | 10 | 12.20 | 60-50 W |

Karton / carton : 40 x 40 x 60 cm (96), Plastikbeutel à 10 Paar / sac plastique de 10 paires

JRG Sanipex MT, PIR-Bogen formgeschäumt**JRG Sanipex MT, Coudes PIR moulés**

PU2 / 5FTXA / 5.016.020JRG



| Rohr / Tuyau | | Isolierstärke | | | | | | Epaisseur d'isolation | | |
|--------------|-----|---------------|----------|---------|-----------|----------|---------|-----------------------|----------|---------|
| Ø | | 20 mm | | | 30 mm | | | 40 mm | | |
| mm | Typ | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° | Stk./Krt. | CHF/Stk. | PVC 90° |
| 16 | JRG | 140 | 2.90 | 17-20 | 70 | 3.70 | 38-20 S | | | |
| 20 | JRG | 100 | 3.15 | 21-20 | 50 | 3.95 | 21-30 | | | |
| 26 | JRG | 80 | 3.30 | 27-20 | 50 | 4.40 | 27-30 | 30 | 6.00 | 48-30 W |
| 32 | JRG | | | | 40 | 4.75 | 33-30 | 30 | 6.30 | 33-40 |
| 40 | JRG | | | | 30 | 5.10 | 42-30 W | 20 | 6.60 | 60-30 W |

Karton / carton : 40 x 40 x 60 cm (96), Plastikbeutel à 10 Paar / sac plastique de 10 paires

Standard Formteile für +GF+ INSTAFLEX / JRG Sanipex MT

Mit leichter Anpassung verwendbar

>> siehe Preisliste 12.1-3

Ajuste avec peu de modification