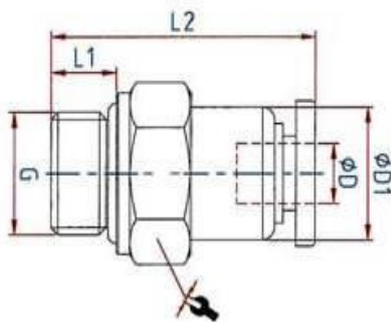
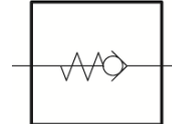


Die Rückschlagfunktion dieser Schnellsteckverbindungen verhindert den Rückfluss des Luftstroms und lässt auf Grund der unidirektionalen Bauweise die Strömung der Luft nur in eine Richtung zu.

Die Teile sind lieferbar in Ausführung: Durchfluss vom Gewinde zum Schlauch bzw. vom Schlauch zum Gewinde.

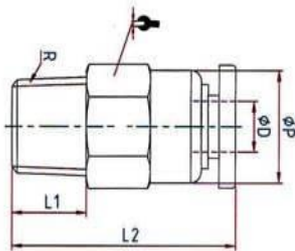
| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Öffnungsdruck min. | 0,2 bar |
| Material | Kunststoff bzw. Messing vernickelt |
| Arbeitsdruck | 0 - 10 bar |
| Temperaturbereich | 0 °C bis 60 °C |
| Medium | Druckluft* |
| Dichtmaterial: | NBR |
| Anwendungsbereich: | Druckluftanlagen |
| Empfohlener Schlauch | PU oder PA (Nylon) |



200.186-1

Gerades Rückschlagventil, Durchflussrichtung Gewinde zum Schlauch, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring (NBR)

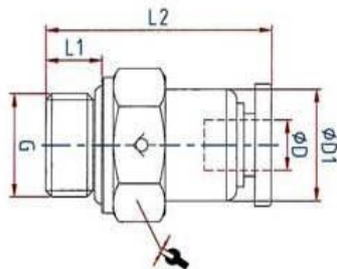
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | für Schlauch- Außen-Ø mm | L1 mm | L2 mm | SW mm | Ø D1 mm | Lösering | Gewindenorm |
|---|-----------|---------|--------------------------------|----------|----------|----------|------------|----------------|------------------|
| 151587 | 200.54-1 | M5 | 4 | 3,6 | 31,4 | 10 | 10,0 | Kunststoff rot | DIN 13-1 |
| 151587 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151490 (200.54-2) | | | | | | | | | |
| 151351 | 200.186-1 | G 1/8 | 6 | 6,0 | 32,5 | 12 | 11,9 | Kunststoff rot | DIN EN ISO 228-1 |
| 151351 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151351 (200.186-1) | | | | | | | | | |
| 151352 | 200.148-1 | G 1/4 | 8 | 7,0 | 36,9 | 15 | 14,0 | Kunststoff rot | DIN EN ISO 228-1 |
| 151352 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151495 (200.148-2) | | | | | | | | | |



202.184-1

Gerades Rückschlagventil, Durchflussrichtung Gewinde zum Schlauch, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung

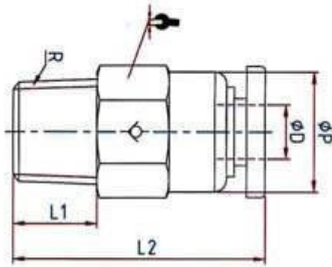
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | für Schlauch- Außen-Ø mm | L1 mm | L2 mm | SW mm | Ø P mm | Lösering | Gewindenorm |
|---|-----------|---------|--------------------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------------|-------------|
| 151353 | 202.184-1 | R 1/8 | 4 | 8,0 | 27,3 | 10 | 10,0 | Kunststoff rot | ISO 7-1 |
| 151353 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151500 (202.184-2) | | | | | | | | | |
| 151354 | 202.186-1 | R 1/8 | 6 | 8,0 | 32,5 | 12 | 11,9 | Kunststoff blau | ISO 7-1 |
| 151354 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151501 (202.186-2) | | | | | | | | | |



201.186-1

Gerades Rückschlagventil, Durchflussrichtung Schlauch zum Gewinde, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring (NBR)

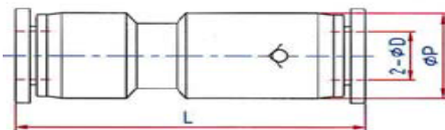
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | für Schlauch- Außen-Ø mm | L1 mm | L2 mm | SW mm | Ø D1 mm | Lösering | Gewindenorm |
|---|-----------|---------|--------------------------------|----------|----------|----------|------------|-----------------|------------------|
| 151355 | 201.186-1 | G 1/8 | 6 | 6,0 | 32,5 | 12 | 11,9 | Kunststoff blau | DIN EN ISO 228-1 |
| 151355 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151511 (201.186-2) | | | | | | | | | |
| 151356 | 201.188-1 | G 1/8 | 8 | 6,0 | 34,8 | 14 | 14,0 | Kunststoff blau | DIN EN ISO 228-1 |
| 151356 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151512 (201.188-2) | | | | | | | | | |
| 151357 | 201.146-1 | G 1/4 | 6 | 7,0 | 32,5 | 15 | 11,9 | Kunststoff blau | DIN EN ISO 228-1 |
| 151357 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151513 (201.146-2) | | | | | | | | | |
| 151358 | 201.148-1 | G 1/4 | 8 | 7,0 | 36,9 | 15 | 14,0 | Kunststoff blau | DIN EN ISO 228-1 |
| 151358 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151514 (201.148-2) | | | | | | | | | |



203.148-1

Gerades Rückschlagventil, Durchflussrichtung Schlauch zum Gewinde, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung

| Artikel Nr. | Typen Nr. | Gewinde | für Schlauch- Außen-Ø mm | L1 mm | L2 mm | SW mm | Ø P mm | Lösering | Gewindenorm |
|---|-----------|---------|--------------------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------------|-------------|
| 151359 | 203.186-1 | R 1/8 | 6 | 8,0 | 32,5 | 12 | 11,9 | Kunststoff blau | ISO 7-1 |
| 151359 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151520 (203.186-2) | | | | | | | | | |
| 151360 | 203.146-1 | R 1/4 | 6 | 10,0 | 32,5 | 14 | 11,9 | Kunststoff blau | ISO 7-1 |
| 151360 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151522 (203.146-2) | | | | | | | | | |
| 151361 | 203.148-1 | R 1/4 | 8 | 10,0 | 37,2 | 14 | 14,0 | Kunststoff blau | ISO 7-1 |
| 151361 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151523 (203.148-2) | | | | | | | | | |



204.04-1



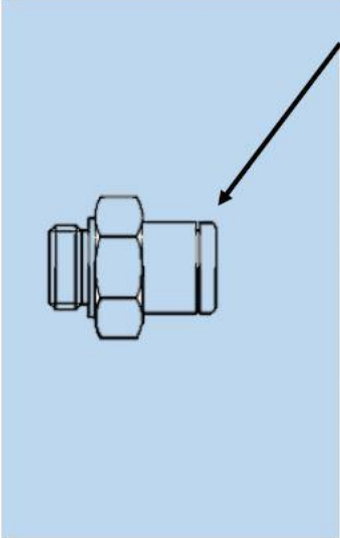
204.10-1

Gerades Rückschlagventil mit Steckanschluss

| Artikel Nr. | Typen Nr. | für Schlauch- Außen-Ø mm | L2 mm | Ø P mm | Material | Lösering |
|--|-----------|--------------------------------|----------|-----------|----------------------|-----------------|
| 151362 | 204.04-1 | 4 | 41,9 | 10,5 | Kunststoff | Kunststoff blau |
| 151362 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151528 (204.04-2) | | | | | | |
| 151363 | 204.06-1 | 6 | 47,4 | 12,5 | Kunststoff | Kunststoff blau |
| 151363 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151529 (204.06-2) | | | | | | |
| 151364 | 204.10-1 | 10 | 65,2 | 25,0 | Kunststoff/Aluminium | Kunststoff blau |
| 151364 = Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151531 (204.10-2) | | | | | | |

* Die Eignungsprüfung für den Einsatz mit alternativen Spezifikationen obliegt dem Anwender.

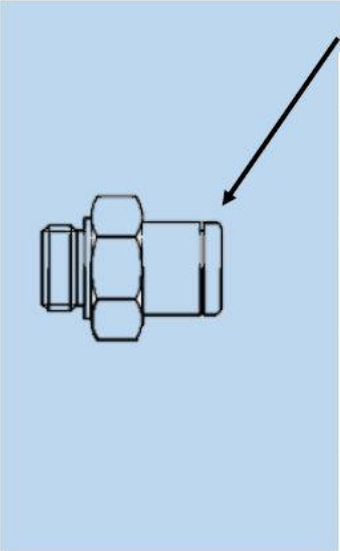
Für eine verbesserte Festigkeit von Steckverbindern mit **PA**-Schläuchen, empfehlen wir folgende Steckverbinder – Schlauch – Kombination:



| Außen-Ø für Schlauch | Empfohlener Schlauch-Ø | Empfohlener Schlauch |
|----------------------|------------------------|----------------------|
| 3 | 3x1,5 * | 259.08 X |
| 4 | 4x2 * | 259.09 X |
| 5 | 5x3 | 259.10 X |
| 6 | 6x4 * | 259.11 X |
| 8 | 8x6 * | 259.12 X |
| 10 | 10x7 * | 259.61 X |
| 12 | 12x9 * | 259.14 X |
| 14 | 14x11 | 259.62 X |
| 16 | 16x12 | 259.25 X |

* Empfohlen und angelehnt an die ISO 14743

Für eine verbesserte Festigkeit von Steckverbindern mit **PU**-Schläuchen, empfehlen wir folgende Steckverbinder – Schlauch – Kombination:



| Außen-Ø für Schlauch | Empfohlener Schlauch-Ø | Empfohlener Schlauch |
|----------------------|------------------------|----------------------|
| 3 | 3x1,5 * | 259.50 X |
| 4 | 4x2 * | 259.04 X |
| 5 | 5x3 | 259.15 X |
| 6 | 6x4 * | 259.16 X |
| 8 | 8x5 * | 259.63 X |
| 10 | 10x7 * | 259.64 X |
| 12 | 12x8 * | 259.65 X |
| 14 | 14x10 | 259.51 X |
| 16 | 16x12 | 259.52 X |

* Empfohlen und angelehnt an die ISO 14743