

**Andere Ausführungen Serie 21**

Folgende andere Ausführungen finden Sie ab Seite:

- ▶ Messing / Stahl S. 30
- ▶ Edelstahl S. 192
- ▶ Medizintechnik (MD) S. 256
- ▶ Sicherheit S. 270
- ▶ Kodierte Systeme S. 298

Technische Informationen

Mini-Industriekupplung aus den Kunststoffen POM und PVDF mit dem weltweit weitverbreitetsten Profil dieser Nennweite. Überdurchschnittliche Durchflussleistungen für flüssige und gasförmige Medien.

Kupplungssystem mit Einhandbedienung. Das neuartige Kunststoff-Verriegelungssystem mit der griffigen Entriegelungshülse erweitert die Einsatzmöglichkeiten dieser Baureihe erheblich. Zwei Hülsenformen – konisch und zylindrisch, wobei die konische Hülsenform das Handling mit Handschuhen erleichtert. Die Farbkodierung von Kupplung und Stecker bietet die Gewähr, dass ein Verwechseln der Medien beim Kuppeln ausgeschlossen wird.

Temperaturbereich

-20°C bis +80°C (POM)
-20°C bis +120°C (PVDF)
abhängig vom Durchflussmedium.

Weitere Dichtungsvarianten auf Anfrage erhältlich (FKM, EPDM, FFKM).

RectuPOM**RectuChem****Druckbereich****

10 bar (POM, bei 20°C)
** maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation) bei min. 4-facher statischer Sicherheit.

8 bar (PVDF, bei 20°C)

Werkstoffe

Kupplung: POM schwarz
Stecker: POM schwarz
Dichtungen: NBR

Kupplung: PVDF weiß
Stecker: PVDF weiß
Dichtungen: FKM

Ventilarten

einseitig absperrend



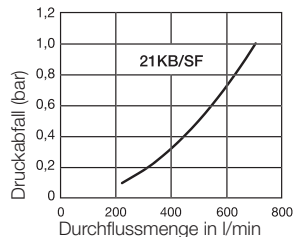
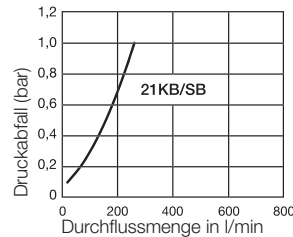
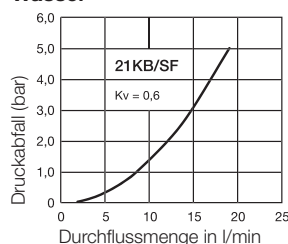
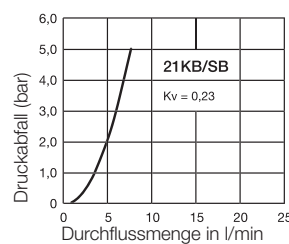
einseitig absperrend



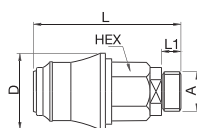
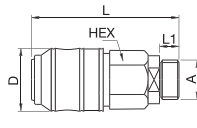
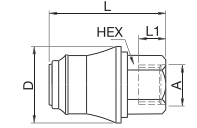
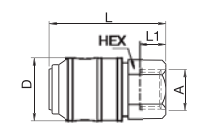
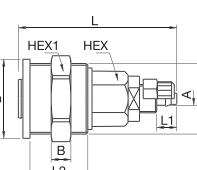
beidseitig absperrend



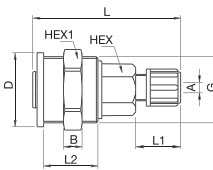
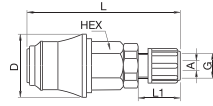
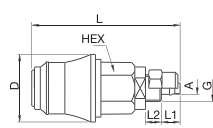
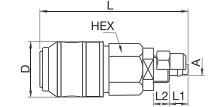
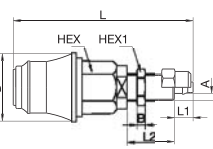
beidseitig absperrend

Durchfluss-Diagramme**Luft****Luft****Wasser****Wasser**

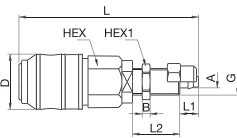
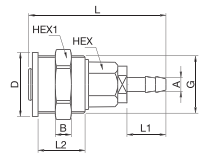
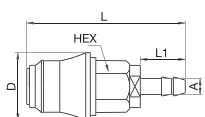
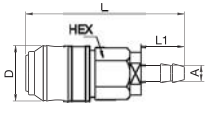


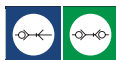
| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|--|----------------|-----------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
|  <p>Außengewinde mit konischer Hülse</p> | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 25,5 | | | Standard | 21KBAW10DPX | 21KBAW10FVX |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 25,5 | | | Standard | 21KBAW13DPX | 21KBAW13FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Außengewinde mit zylindrischer Hülse</p> | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | Standard | 21KBAW10DPXG | 21KBAW10FVXG |
| | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | blau | 21KBAW10DPXGB | 21KBAW10FVXGB |
| | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | grün | 21KBAW10DPXGG | 21KBAW10FVXGG |
| | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | rot | 21KBAW10DPXGR | 21KBAW10FVXGR |
| | G 1/8 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | gelb | 21KBAW10DPXGY | 21KBAW10FVXGY |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | Standard | 21KBAW13DPXG | 21KBAW13FVXG |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | blau | 21KBAW13DPXGB | 21KBAW13FVXGB |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | grün | 21KBAW13DPXGG | 21KBAW13FVXGG |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | rot | 21KBAW13DPXGR | 21KBAW13FVXGR |
| | G 1/4 | 17 | | 50 | 7 | | 21 | | | gelb | 21KBAW13DPXGY | 21KBAW13FVXGY |
|  <p>Innengewinde mit konischer Hülse</p> | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 25,5 | | | Standard | 21KBIW10DPX | 21KBIW10FVX |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 25,5 | | | Standard | 21KBIW13DPX | 21KBIW13FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Innengewinde mit zylindrischer Hülse</p> | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 21 | | | Standard | 21KBIW10DPXG | 21KBIW10FVXG |
| | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 21 | | | blau | 21KBIW10DPXGB | |
| | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 21 | | | grün | 21KBIW10DPXGG | |
| | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 21 | | | rot | 21KBIW10DPXGR | |
| | G 1/8 | 17 | | 53 | 8 | | 21 | | | gelb | 21KBIW10DPXGY | |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 21 | | | Standard | 21KBIW13DPXG | 21KBIW13FVXG |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 21 | | | blau | 21KBIW13DPXGB | 21KBIW13FVXGB |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 21 | | | grün | 21KBIW13DPXGG | 21KBIW13FVXGG |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 21 | | | rot | 21KBIW13DPXGR | 21KBIW13FVXGR |
| | G 1/4 | 17 | | 39 | 9 | | 21 | | | gelb | 21KBIW13DPXGY | 21KBIW13FVXGY |
|  <p>Schottausführung für Kunststoffschlauch für Frontplattenmontage</p> | 4 x 6 mm | 17 | 27 | 56 | 7 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | 21KBKE06DPX | 21KBKE06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | 27 | 56 | 7 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | 21KBKE08DPX | 21KBKE08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |



| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|---|----------------|-----------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
|  <p>für PVDF- und PE-Schläuche für Frontplattenmontage</p> | 4 x 6 mm | 17 | 27 | 62 | 7 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | | 21KBFR06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | 27 | 66 | 7 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | | 21KBFR08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>für PVDF- und PE-Schläuche mit konischer Hülse</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 62 | 17 | | 25,5 | | M 10 x 1 | Standard | | 21KBKP06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 66 | 17 | | 25,5 | | M 12 x 1 | Standard | | 21KBKP08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>für Kunststoffschlauch mit konischer Hülse</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 25,5 | | M 10 x 1 | Standard | 21KBKO06DPX | 21KBKO06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 25,5 | | M 12 x 1 | Standard | 21KBKO08DPX | 21KBKO08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>für Kunststoffschlauch mit zylindrischer Hülse</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | Standard | 21KBKO06DPXG | 21KBKO06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | blau | 21KBKO06DPXGB | |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | grün | 21KBKO06DPXGG | |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | rot | 21KBKO06DPXGR | |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | gelb | 21KBKO06DPXGY | |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | Standard | 21KBKO08DPXG | 21KBKO08FVXG |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | blau | 21KBKO08DPXGB | |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | grün | 21KBKO08DPXGG | |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | rot | 21KBKO08DPXGR | |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 56 | 6 | 7 | 21 | | | gelb | 21KBKO08DPXGY | |
|  <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch mit konischer Hülse</p> | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 25,5 | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21KBKS06DPX | 21KBKS06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 25,5 | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21KBKS08DPX | 21KBKS08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |



| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|---|-------------|--------|---------|------|-------|-------|------|------|----------|-------------|-------------------|--------------------|
|  <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch mit zylindrischer Hülse</p> | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21KBKS06DPXG | 21KBKS06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 10 x 1 | blau | 21KBKS06DPXGB | 21KBKS06FVXGB |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 10 x 1 | grün | 21KBKS06DPXGG | 21KBKS06FVXGG |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 10 x 1 | rot | 21KBKS06DPXGR | 21KBKS06FVXGR |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 10 x 1 | gelb | 21KBKS06DPXGY | 21KBKS06FVXGY |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21KBKS08DPXG | 21KBKS08FVXG |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 12 x 1 | blau | 21KBKS08DPXGB | |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 12 x 1 | grün | 21KBKS08DPXGG | |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 12 x 1 | rot | 21KBKS08DPXGR | |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 68 | 7 | 18 | 21 | 4 | M 12 x 1 | gelb | 21KBKS08DPXGY | |
|  <p>Schottausführung für Schlauchanschluss für Frontplattenmontage</p> | 4 mm | 17 | 27 | 60 | 17 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | 21KBTE04DPX | 21KBTE04FVX |
| | 6 mm | 17 | 27 | 60 | 17 | 20,5 | 28 | 7 | M 25 x 1 | Standard | 21KBTE06DPX | 21KBTE06FVX |
|  <p>Schlauchanschluss mit konischer Hülse</p> | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 25,5 | | | Standard | 21KBTF04DPX | 21KBTF04FVX |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 25,5 | | | Standard | 21KBTF06DPX | 21KBTF06FVX |
|  <p>Schlauchanschluss mit zylindrischer Hülse</p> | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | Standard | 21KBTF04DPXG | 21KBTF04FVXG |
| | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | blau | 21KBTF04DPXGB | 21KBTF04FVXGB |
| | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | grün | 21KBTF04DPXGG | 21KBTF04FVXGG |
| | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | rot | 21KBTF04DPXGR | 21KBTF04FVXGR |
| | 4 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | gelb | 21KBTF04DPXGY | 21KBTF04FVXGY |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | Standard | 21KBTF06DPXG | 21KBTF06FVXG |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | blau | 21KBTF06DPXGB | 21KBTF06FVXGB |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | grün | 21KBTF06DPXGG | 21KBTF06FVXGG |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | rot | 21KBTF06DPXGR | 21KBTF06FVXGR |
| | 6 mm | 17 | | 60 | 17 | | 21 | | | gelb | 21KBTF06DPXGY | 21KBTF06FVXGY |



Verschlusskupplungen – mit Ventil

Serie 21KB

| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|--|-------------|--------|---------|------|-------|-------|------|------|----------|-------------|-------------------|--------------------|
| <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss mit konischer Hülse</p> | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 25,5 | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21KBTS04DPX | 21KBTS04FVX |
| | 6 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 25,5 | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21KBTS06DPX | 21KBTS06FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
| <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss mit zylindrischer Hülse</p> | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21KBTS04DPXG | 21KBTS04FVXG |
| | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 10 x 1 | blau | 21KBTS04DPXGB | |
| | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 10 x 1 | grün | 21KBTS04DPXGG | |
| | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 10 x 1 | rot | 21KBTS04DPXGR | |
| | 4 mm | 17 | 14 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 10 x 1 | gelb | 21KBTS04DPXGY | |
| | 6 mm | 17 | 17 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21KBTS06DPXG | 21KBTS06FVXG |
| | 6 mm | 17 | 17 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 12 x 1 | blau | 21KBTS06DPXGB | |
| | 6 mm | 17 | 17 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 12 x 1 | grün | 21KBTS06DPXGG | |
| | 6 mm | 17 | 17 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 12 x 1 | rot | 21KBTS06DPXGR | |
| | 6 mm | 17 | 17 | 74 | 17 | 14 | 21 | 4 | M 12 x 1 | gelb | 21KBTS06DPXGY | |



Stecknippel – ohne Ventil

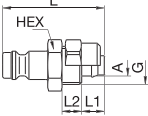
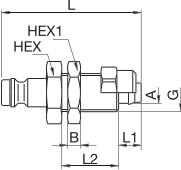
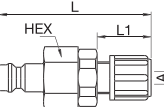
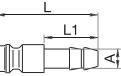
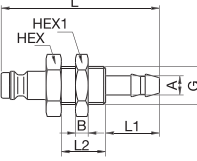
Serie 21SF

| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|---------------------|-------------|--------|---------|------|-------|-------|------|------|------|-------------|-------------------|--------------------|
| <p>Außengewinde</p> | G 1/8 | 14 | | 25 | 7 | | | | | Standard | 21SFAW10DXX | 21SFAW10FXX |
| | G 1/8 | 14 | | 25 | 7 | | | | | blau | | 21SFAW10FVXB |
| | G 1/8 | 14 | | 25 | 7 | | | | | grün | | 21SFAW10FVXG |
| | G 1/8 | 14 | | 25 | 7 | | | | | rot | | 21SFAW10FVXR |
| | G 1/8 | 14 | | 25 | 7 | | | | | gelb | | 21SFAW10FVXY |
| | G 1/4 | 17 | | 28 | 9 | | | | | Standard | 21SFAW13DXX | 21SFAW10FXX |
| | G 1/4 | 17 | | 28 | 9 | | | | | blau | 21SFAW13DPXB | |
| | G 1/4 | 17 | | 28 | 9 | | | | | grün | 21SFAW13DPXG | |
| | G 1/4 | 17 | | 28 | 9 | | | | | rot | 21SFAW13DPXR | |
| | G 1/4 | 17 | | 28 | 9 | | | | | gelb | 21SFAW13DPXY | |
| <p>Innengewinde</p> | G 1/8 | 14 | | 24 | 8 | | | | | Standard | 21SFIW10DXX | 21SFIW10FXX |
| | G 1/8 | 14 | | 24 | 8 | | | | | blau | | 21SFIW10FVXB |
| | G 1/8 | 14 | | 24 | 8 | | | | | grün | | 21SFIW10FVXG |
| | G 1/8 | 14 | | 24 | 8 | | | | | rot | | 21SFIW10FVXR |
| | G 1/8 | 14 | | 24 | 8 | | | | | gelb | | 21SFIW10FVXY |
| | G 1/4 | 17 | | 25 | 9 | | | | | Standard | 21SFIW13DXX | 21SFIW13FXX |
| | G 1/4 | 17 | | 25 | 9 | | | | | blau | | 21SFIW13FVXB |
| | G 1/4 | 17 | | 25 | 9 | | | | | grün | | 21SFIW13FVXG |
| | G 1/4 | 17 | | 25 | 9 | | | | | rot | | 21SFIW13FVXR |
| | G 1/4 | 17 | | 25 | 9 | | | | | gelb | | 21SFIW13FVXY |



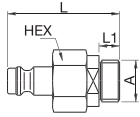
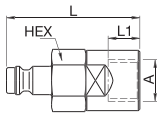
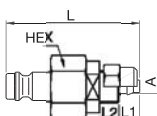
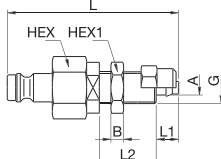
Stecknippel – ohne Ventil

Serie 21SF

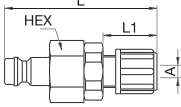
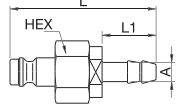
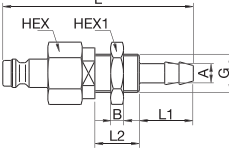
| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|--|----------------|-----------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
|  <p>für Kunststoffschlauch</p> | 4 x 6 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 10 x 1 | Standard | 21SFKO06DXX | 21SFKO06FXX |
| | 4 x 6 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 10 x 1 | blau | 21SFKO06DPXB | 21SFKO06FVXB |
| | 4 x 6 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 10 x 1 | grün | 21SFKO06DPXG | 21SFKO06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 10 x 1 | rot | 21SFKO06DPXR | 21SFKO06FVXR |
| | 4 x 6 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 10 x 1 | gelb | 21SFKO06DPXY | 21SFKO06FVXY |
| | 6 x 8 mm | 14 | | 32 | 7 | 6 | | | M 12 x 1 | Standard | 21SFKO08DXX | 21SFKO08FXX |
|  <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch</p> | 4 x 6 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21SFKS06DXX | 21SFKS06FXX |
| | 4 x 6 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | blau | 21SFKS06DPXB | |
| | 4 x 6 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | grün | 21SFKS06DPXG | |
| | 4 x 6 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | rot | 21SFKS06DPXR | |
| | 4 x 6 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | gelb | 21SFKS06DPXY | |
| | 6 x 8 mm | 14 | 14 | 44 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21SFKS08DXX | 21SFKS08FXX |
|  <p>für PVDF- und PE-Schläuche</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | Standard | | 21SFKP06FVX |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | blau | | 21SFKP06FVXB |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | grün | | 21SFKP06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | rot | | 21SFKP06FVXR |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | gelb | | 21SFKP06FVXY |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | Standard | | 21SFKP08FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | blau | | 21SFKP08FVXB |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | grün | | 21SFKP08FVXG |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | rot | | 21SFKP08FVXR |
| 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | gelb | | 21SFKP08FVXY | |
|  <p>Schlauchanschluss</p> | 4 mm | | | 32 | 17 | | | | | Standard | 21SFTF04DXX | 21SFTF04FXX |
| | 4 mm | | | 32 | 17 | | | | | blau | 21SFTF04DPXB | |
| | 4 mm | | | 32 | 17 | | | | | grün | 21SFTF04DPXG | |
| | 4 mm | | | 32 | 17 | | | | | rot | 21SFTF04DPXR | |
| | 4 mm | | | 32 | 17 | | | | | gelb | 21SFTF04DPXY | |
| | 6 mm | | | 32 | 17 | | | | | Standard | 21SFTF06DXX | 21SFTF06FXX |
| | 6 mm | | | 32 | 17 | | | | | blau | 21SFTF06DPXB | 21SFTF06FVXB |
| | 6 mm | | | 32 | 17 | | | | | grün | 21SFTF06DPXG | 21SFTF06FVXG |
| | 6 mm | | | 32 | 17 | | | | | rot | 21SFTF06DPXR | 21SFTF06FVXR |
| | 6 mm | | | 32 | 17 | | | | | gelb | 21SFTF06DPXY | 21SFTF06FVXY |
|  <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss</p> | 4 mm | 14 | 14 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21SFTS04DXX | 21SFTS04FXX |
| | 4 mm | 14 | 14 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | blau | | 21SFTS04FVXB |
| | 4 mm | 14 | 14 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | grün | | 21SFTS04FVXG |
| | 4 mm | 14 | 14 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | rot | | 21SFTS04FVXR |
| | 4 mm | 14 | 14 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | gelb | | 21SFTS04FVXY |
| | 6 mm | 14 | 17 | 50 | 17 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21SFTS06DXX | 21SFTS06FXX |

⚠ Bitte beachten Sie unsere Sicherheitshinweise auf den Seiten 12/13 ⚠



| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|---|----------------|-----------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
|  <p>Außengewinde</p> | G 1/8 | 17 | | 36 | 7 | | | | | Standard | 21SBAW10DPX | 21SBAW10FVX |
| | G 1/8 | 17 | | 36 | 7 | | | | | blau | 21SBAW10DPXB | 21SBAW10FVXB |
| | G 1/8 | 17 | | 36 | 7 | | | | | grün | 21SBAW10DPXG | 21SBAW10FVXG |
| | G 1/8 | 17 | | 36 | 7 | | | | | rot | 21SBAW10DPXR | 21SBAW10FVXR |
| | G 1/8 | 17 | | 36 | 7 | | | | | gelb | 21SBAW10DPXY | 21SBAW10FVXY |
| | G 1/4 | 17 | | 38 | 7 | | | | | Standard | 21SBAW13DPX | 21SBAW13FVX |
| | G 1/4 | 17 | | 38 | 7 | | | | | blau | 21SBAW13DPXB | 21SBAW13FVXB |
| | G 1/4 | 17 | | 38 | 7 | | | | | grün | 21SBAW13DPXG | 21SBAW13FVXG |
| | G 1/4 | 17 | | 38 | 7 | | | | | rot | 21SBAW13DPXR | 21SBAW13FVXR |
| | G 1/4 | 17 | | 38 | 7 | | | | | gelb | 21SBAW13DPXY | 21SBAW13FVXY |
|  <p>Innengewinde</p> | G 1/8 | 17 | | 39 | 8 | | | | | Standard | 21SBIW10DPX | 21SBIW10FVX |
| | G 1/8 | 17 | | 39 | 8 | | | | | blau | 21SBIW10DPXB | |
| | G 1/8 | 17 | | 39 | 8 | | | | | grün | 21SBIW10DPXG | |
| | G 1/8 | 17 | | 39 | 8 | | | | | rot | 21SBIW10DPXR | |
| | G 1/8 | 17 | | 39 | 8 | | | | | gelb | 21SBIW10DPXY | |
| | G 1/4 | 17 | | 42 | 10 | | | | | Standard | 21SBIW13DPX | 21SBIW13FVX |
| | G 1/4 | 17 | | 42 | 10 | | | | | blau | 21SBIW13DPXB | |
| | G 1/4 | 17 | | 42 | 10 | | | | | grün | 21SBIW13DPXG | |
| | G 1/4 | 17 | | 42 | 10 | | | | | rot | 21SBIW13DPXR | |
|  <p>für Kunststoffschlauch</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | Standard | 21SBKO06DPX | 21SBKO06FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | Standard | 21SBKO08DPX | 21SBKO08FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | blau | 21SBKO08DPXB | 21SBKO08FVXB |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | grün | 21SBKO08DPXG | 21SBKO08FVXG |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | rot | 21SBKO08DPXR | 21SBKO08FVXR |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 42 | 7 | 6 | | | | gelb | 21SBKO08DPXY | 21SBKO08FVXY |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Schottverschraubung für Kunststoffschlauch</p> | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21SBKS06DPX | 21SBKS06FVX |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | blau | 21SBKS06DPXB | 21SBKS06FVXB |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | grün | 21SBKS06DPXG | 21SBKS06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | rot | 21SBKS06DPXR | 21SBKS06FVXR |
| | 4 x 6 mm | 17 | 14 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 10 x 1 | gelb | 21SBKS06DPXY | 21SBKS06FVXY |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21SBKS08DPX | 21SBKS08FVX |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | blau | | 21SBKS08FVXB |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | grün | | 21SBKS08FVXG |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | rot | | 21SBKS08FVXR |
| | 6 x 8 mm | 17 | 17 | 54 | 7 | 18 | | 4 | M 12 x 1 | gelb | | 21SBKS08FVXY |



| | Anschluss A | HEX mm | HEX1 mm | L mm | L1 mm | L2 mm | D mm | B mm | G mm | Farbe Hülse | Artikelnummer POM | Artikelnummer CHEM |
|---|----------------|-----------|------------|---------|----------|----------|---------|---------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
|  <p>Schottverschraubung für PVDF- und PE-Schläuche</p> | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | Standard | | 21SBKP06FVX |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | blau | | 21SBKP06FVXB |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | grün | | 21SBKP06FVXG |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | rot | | 21SBKP06FVXR |
| | 4 x 6 mm | 17 | | 48 | 28 | | | | | gelb | | 21SBKP06FVXY |
| | 6 x 8 mm | 17 | | 52 | 28 | | | | | Standard | | 21SBKP08FVX |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Schlauchanschluss</p> | 4 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | Standard | 21SBTF04DPX | 21SBTF04FVX |
| | 4 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | blau | 21SBTF04DPXB | |
| | 4 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | grün | 21SBTF04DPXG | |
| | 4 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | rot | 21SBTF04DPXR | |
| | 6 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | Standard | | 21SBTF06FVX |
| | 6 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | blau | 21SBTF06DPXB | 21SBTF06FVXB |
| | 6 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | grün | 21SBTF06DPXG | 21SBTF06FVXG |
| | 6 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | rot | 21SBTF06DPXR | 21SBTF06FVXR |
| | 6 mm | 17 | | 46 | 17 | | | | | gelb | 21SBTF06DPXY | 21SBTF06FVXY |
| | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Schottverschraubung für Schlauchanschluss</p> | 4 mm | 17 | 14 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | Standard | 21SBTS04DPX | 21SBTS04FVX |
| | 4 mm | 17 | 14 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | blau | 21SBTS04DPXB | 21SBTS04FVXB |
| | 4 mm | 17 | 14 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | grün | 21SBTS04DPXG | 21SBTS04FVXG |
| | 4 mm | 17 | 14 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | rot | 21SBTS04DPXR | 21SBTS04FVXR |
| | 4 mm | 17 | 14 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 10 x 1 | gelb | 21SBTS04DPXY | 21SBTS04FVXY |
| | 6 mm | 17 | 17 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | Standard | 21SBTS06DPX | 21SBTS06FVX |
| | 6 mm | 17 | 17 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | blau | 21SBTS06DPXB | 21SBTS06FVXB |
| | 6 mm | 17 | 17 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | grün | 21SBTS06DPXG | 21SBTS06FVXG |
| | 6 mm | 17 | 17 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | rot | 21SBTS06DPXR | 21SBTS06FVXR |
| | 6 mm | 17 | 17 | 60 | 7 | 14 | | 4 | M 12 x 1 | gelb | 21SBTS06DPXY | 21SBTS06FVXY |