Schlauchtülle

Ausführung: Aus Messing, mit Kugelnippel.

| | | | | (P) RIEGLER | |
|------------------|--------------------------|---------------|--------------------|--------------------|----------|
| Schlauch-Innen-2 | 5 | Betriebsdruck | Betriebstemperatur | 9416 | Bestell- |
| mm | Ausführung | bar | °C | € | Nr. |
| 6 | für Überwurfmutter G 1/4 | 25 | 150 | 1,11 | 0521 |
| 6 | für Überwurfmutter G 3/8 | 25 | 150 | 1,50 | 0526 |
| 9 | für Überwurfmutter G 3/8 | 25 | 150 | 1,50 | 0531 |
| | | | | (W971) | |



Aufschraubschlauchtülle mit Innengewinde

Ausführung: Aus Messing.

| | | | | | ® RIEGLER | |
|-----------|-------------------|----|---------------|--------------------|------------------|----------|
| Anschluss | Schlauchanschluss | SW | Betriebsdruck | Betriebstemperatur | 9416 | Bestell- |
| Zoll | mm | mm | bar | °C | € | Nr. |
| G 1/8 | 6 | 14 | 25 | 150 | 2,10 | 0535 |
| G 1/4 | 6 | 17 | 25 | 150 | 2,49 | 0540 |
| G 3/8 | 6 | 19 | 25 | 150 | 2,72 | 0545 |
| G 1/4 | 8 | 17 | 25 | 150 | 2,68 | 0550 |
| G 3/8 | 8 | 19 | 25 | 150 | 2,80 | 0555 |
| G 1/2 | 8 | 24 | 25 | 150 | 3,87 | 0560 |
| G 3/8 | 13 | 19 | 25 | 150 | 3,75 | 0565 |
| G 1/2 | 13 | 24 | 25 | 150 | 3,56 | 0570 |
| G 3/4 | 13 | 32 | 25 | 150 | 4,62 | 0576 |
| G 3/4 | 16 | 32 | 25 | 150 | 5,00 | 0581 |
| G 3/4 | 19 | 32 | 25 | 150 | 5,60 | 0586 |
| | | | | | (W971) | |





Einschraubschlauchtülle mit Außengewinde

Ausführung: Aus Messing.

| | | | | | ® RIEGLER | |
|-----------|-------------------|----|---------------|--------------------|------------------|----------|
| Anschluss | Schlauchanschluss | SW | Betriebsdruck | Betriebstemperatur | 9416 | Bestell- |
| Zoll | mm | mm | bar | °C | € | Nr. |
| G 1/8 | 6 | 14 | 25 | 150 | 1,44 | 0590 |
| G 1/4 | 6 | 17 | 25 | 150 | 1,71 | 0595 |
| G 3/8 | 6 | 19 | 25 | 150 | 1,80 | 0600 |
| G 1/4 | 9 | 17 | 25 | 150 | 1,71 | 0605 |
| G 3/8 | 9 | 19 | 25 | 150 | 1,89 | 0610 |
| G 1/2 | 9 | 24 | 25 | 150 | 2,94 | 0615 |
| G 3/8 | 13 | 19 | 25 | 150 | 2,22 | 0620 |
| G 1/2 | 13 | 24 | 25 | 150 | 3,12 | 0625 |
| G 3/4 | 13 | 32 | 25 | 150 | 6,40 | 0630 |
| G 3/4 | 16 | 32 | 25 | 150 | 6,40 | 0635 |
| G 3/4 | 19 | 32 | 25 | 150 | 5,80 | 0640 |
| | | | | | (W971) | |





Doppelschlauchtülle

Ausführung: Aus Messing.

| | | | | ® RIEGLER | |
|------------------|-------|---------------|----------------------|------------------|----------|
| Schlauch-Innen-Ø | Länge | Betriebsdruck | | 9416 | Bestell- |
| mm | mm | bar | Mediumstemperatur °C | € | Nr. |
| 6 | 55 | 16 | 90 | 1,62 | 0646 |
| 9 | 55 | 16 | 90 | 1,92 | 0651 |
| 13 | 55 | 16 | 90 | 2,75 | 0656 |
| | | | | (W971) | |





Doppelnippel mit Außengewinde

Ausführung: Aus Messing.

| | | | | ® RIEGLER | |
|---------------|----|---------------|-----------------------|------------------|----------|
| Anschluss | SW | Betriebsdruck | | 9416 | Bestell- |
| Zoll | mm | bar | Betriebstemperatur °C | € | Nr. |
| G 1/8 x G 1/8 | 14 | 25 | 150 | 0,91 | 0660 |
| G 1/4 x G 1/4 | 17 | 25 | 150 | 1,07 | 0665 |
| G 3/8 x G 3/8 | 19 | 25 | 150 | 1,27 | 0670 |
| G 1/2 x G 1/2 | 24 | 25 | 150 | 2,32 | 0675 |
| G 3/4 x G 3/4 | 32 | 25 | 150 | 5,10 | 0680 |
| G 1/8 x G 1/4 | 17 | 25 | 150 | 1,17 | 0685 |
| G 1/4 x G 3/8 | 19 | 25 | 150 | 1,41 | 0690 |
| G 3/8 x G 1/2 | 24 | 25 | 150 | 2,55 | 0695 |
| G 1/2 x G 3/4 | 32 | 25 | 150 | 3,18 | 0700 |
| | | | | (W971) | |





