Silenziatori

I silenziatori permettono di **ridurre il livello sonoro** e di eliminare l'aria compressa nella rete.

Vantaggi del prodotto

Diversità delle applicazioni

Regolatori di flusso integrati su due versioni

Compatti

Polietilene: eccellente compromesso tra portata di scarico e

attenuazione del rumore

Bronzo sinterizzato: robusto ed economico

Acciaio inox 316L 316L: resistenza chimica e meccanica





Robotica Industria tessile Semiconduttori

Imballaggi Aria compressa

Caratteristiche tecniche

| Fluidi | Aria compressa |
|---------------------------|---|
| Pressione d'utilizzo | Polimero: da 0 a 10 bar Bronzo sinterizzato: da 0 a 12 bar Acciaio inox 316L 316L: da 0 a 12 bar |
| Temperatura d'utilizzo | Polimero: da -10°C a +80°C Bronzo sinterizzato: da -20°C a +150°C Acciaio inox 316L 316L: da -20°C a +180°C |



Normative

Direttiva: 2002/95/CE (RoHS) RG: 1907/2006 (REACH) Direttiva: 97/23/CE (PED)

Direttiva: 2003/10/CE (Direttiva Rumori)

Richiede l'uso di protezioni uditive in caso di esposizione > 8 ore (85 dB)

RG: 1910.95(b) (OSHA)

Richiede l'uso di protezioni uditive in caso di esposizione > 8 ore (90 dB)

Portate e livelli sonori dei silenziatori 0672 e 0676

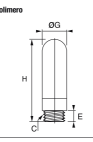
| 0/72 | | | | | Livello sonoro | | | |
|------|------------|---|-----|-------|----------------|------|------|--------------------------------|
| | 0672 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | in dBA a 6 bar a 350 NI/min |
| | 0672 00 10 | 0 | 200 | 600 | 740 | - | - | 81 |
| | 0672 00 13 | 0 | 300 | 650 | 1 280 | - | - | 82 |
| | 0672 00 17 | 0 | 450 | 950 | 1 300 | 1500 | - | 83 |
| ĺ | 0672 00 21 | 0 | 830 | 1 430 | 1800 | 2100 | 2220 | 83 |

| 0/8/ | | | Numero di giri | | | | | | | | | Livello sonoro | |
|------|------------|---|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------------------|--|
| | 0676 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | in dBA a 6 bar a 350 NI/min | |
| | 0676 00 10 | 0 | 30 | 90 | 210 | 335 | 370 | 390 | 390 | 395 | 395 | 82 | |
| | 0676 00 13 | 0 | 22 | 25 | 50 | 340 | 750 | 940 | 980 | 1000 | 1025 | 84 | |
| | 0676 00 19 | 0 | 22 | 69 | 97 | 125 | 143 | - | - | - | - | 81 | |
| | 0676 00 17 | 0 | 518 | 1147 | 1716 | 2153 | 2571 | 2823 | 2930 | - | - | 85 | |
| | 0676 00 21 | | 814 | 1849 | 2880 | 4087 | 5044 | 5236 | - | - | - | 86 | |

Silenziatori

0674 Silenziatore polietilene, maschio BSPP e metrico

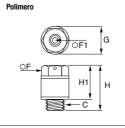




| C | € | E | G | Н | kg |
|--------|------------|------|------|------|-------|
| M5x0,8 | 0674 00 19 | 4 | 6,5 | 23 | 0,003 |
| G1/8 | 0674 00 10 | 6 | 12,5 | 34 | 0,002 |
| G1/4 | 0674 00 13 | 7 | 15,5 | 42,5 | 0,003 |
| G3/8 | 0674 00 17 | 11,5 | 18,5 | 67,5 | 0,007 |
| G1/2 | 0674 00 21 | 11 | 23,5 | 78 | 0,010 |
| G3/4 | 0674 00 27 | 15,5 | 38,5 | 131 | 0,035 |
| G1 | 0674 00 34 | 19,5 | 49 | 160 | 0,056 |
| | | | | | |

0676 Silenziatore polimero regolatore, maschio BSPP e metrico





| C | € | F | F1 | G | Н | H1 | kg |
|--------|------------|----|-----|-----|------|------|-------|
| M5x0,8 | 0676 00 19 | 8 | 1,5 | 9,2 | 16 | 11 | 0,008 |
| G1/8 | 0676 00 10 | 13 | 2,5 | 15 | 20,5 | 14,5 | 0,003 |
| G1/4 | 0676 00 13 | 15 | 4 | 18 | 29 | 22 | 0,007 |
| G3/8 | 0676 00 17 | 20 | 6 | 24 | 38 | 30 | 0,018 |
| G1/2 | 0676 00 21 | 25 | 8 | 30 | 50 | 40 | 0,045 |
| | | | | | | | |

0670 Silenziatore, maschio BSPP





| C | € | G | J | L | L1 | kg |
|------|------------|----|----|----|----|-------|
| G1/8 | 0670 00 10 | 12 | 7 | 22 | 17 | 0,007 |
| G1/4 | 0670 00 13 | 15 | 9 | 27 | 21 | 0,015 |
| G3/8 | 0670 00 17 | 19 | 11 | 35 | 28 | 0,028 |
| G1/2 | 0670 00 21 | 23 | 13 | 43 | 34 | 0,049 |
| G3/4 | 0670 00 27 | 30 | 17 | 55 | 45 | 0,091 |
| G1 | 0670 00 34 | 37 | 21 | 65 | 53 | 0,152 |
| | | | | | | |

0673 Silenziatore compatto, maschio BSPP e metrico





| C | | E | F | Н | kg |
|--------|------------|--------|----|----|-------|
| M5x0,8 | 0673 00 19 | 4 | 7 | 8 | 0,001 |
| G1/8 | 0673 00 10 | 8 | 14 | 14 | 0,008 |
| G1/4 | 0673 00 13 | 8 | 17 | 14 | 0,012 |
| G3/8 | 0673 00 17 | 10 | 22 | 18 | 0,020 |
| G1/2 | 0673 00 21 | 12 | 27 | 21 | 0,042 |

0675 Silenziatore a base, maschio BSPP e metrico





| C | | F | L | L1 | kg |
|--------|------------|----|----|----|-------|
| M5x0,8 | 0675 00 19 | 7 | 16 | 12 | 0,002 |
| M7x1 | 0675 00 55 | 11 | 25 | 19 | 0,005 |
| G1/8 | 0675 00 10 | 14 | 42 | 34 | 0,014 |
| G1/4 | 0675 00 13 | 17 | 52 | 44 | 0,022 |
| G3/8 | 0675 00 17 | 22 | 54 | 44 | 0,037 |
| G1/2 | 0675 00 21 | 27 | 65 | 53 | 0,072 |
| | | | | | |

Silenziatori

0671 Silenziatore innestabile

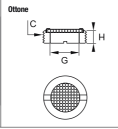




| ØD | | G | L | L1 | kg |
|----|------------|------|------|------|-------|
| 4 | 0671 04 00 | 13 | 41,5 | 24,5 | 0,015 |
| 6 | 0671 06 00 | 15 | 48 | 29 | 0,024 |
| 8 | 0671 08 00 | 15 | 49,5 | 29,5 | 0,025 |
| 10 | 0671 10 00 | 19,5 | 68 | 43,5 | 0,052 |
| 12 | 0671 12 00 | 20 | 68,5 | 43 | 0,052 |
| | | | | | |

0677 Silenziatore miniaturizzato, maschio BSPP





| Ü | 6 | u | н | кg |
|------|------------|----|----|-------|
| G1/8 | 0677 00 10 | 6 | 6 | 0,002 |
| G1/4 | 0677 00 13 | 8 | 6 | 0,003 |
| G3/8 | 0677 00 17 | 11 | 7 | 0,006 |
| G1/2 | 0677 00 21 | 14 | 8 | 0,010 |
| G3/4 | 0677 00 27 | 19 | 11 | 0,019 |
| G1 | 0677 00 34 | 25 | 10 | 0,025 |
| | | | | |

0672 Silenziatore regolatore di flusso, maschio BSPP

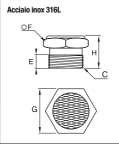




| C | € | E | F | G | H min n | H nax | kg |
|------|------------|----|----|----|------------|----------|-------|
| G1/8 | 0672 00 10 | 8 | 14 | 14 | 17 | 21 | 0,017 |
| G1/4 | 0672 00 13 | 8 | 17 | 17 | 20 | 24 | 0,029 |
| G3/8 | 0672 00 17 | 10 | 22 | 22 | 20 | 28 | 0,058 |
| G1/2 | 0672 00 21 | 12 | 27 | 27 | 28 | 37 | 0,094 |
| | | | | | | | - |

0682 Silenziatore compatto, maschio BSPP

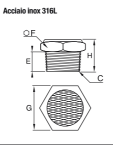




| C | | E | F | G | Н | kg |
|------|------------|----|----|----|----|-------|
| G1/8 | 0682 00 10 | 8 | 7 | 14 | 15 | 0,007 |
| G1/4 | 0682 00 13 | 8 | 7 | 17 | 15 | 0,011 |
| G3/8 | 0682 00 17 | 10 | 8 | 22 | 18 | 0,019 |
| G1/2 | 0682 00 21 | 12 | 10 | 27 | 22 | 0,038 |
| G3/4 | 0682 00 27 | 15 | 12 | 32 | 27 | 0,063 |
| G1 | 0682 00 34 | 18 | 14 | 38 | 32 | 0,117 |
| | | | | | | |

0683 Silenziatore compatto, maschio NPT





| C | € | E | F | G | Н | kg |
|--------|------------|----|----|----|----|-------|
| NPT1/8 | 0683 00 11 | 7 | 7 | 14 | 14 | 0,007 |
| NPT1/4 | 0683 00 14 | 11 | 7 | 17 | 18 | 0,014 |
| NPT3/8 | 0683 00 18 | 11 | 8 | 22 | 19 | 0,021 |
| NPT1/2 | 0683 00 22 | 15 | 10 | 27 | 25 | 0,043 |