



# SCHEDA TOGUM TECNICA SGS

| CODICE   | DIAMETRO INTERNO | PARETE mm. | PASSO STANDARD mm. | PASSO RIDOTTO mm. | LUNGHEZZA MANICOTTO mm. |
|----------|------------------|------------|--------------------|-------------------|-------------------------|
| SGS/A100 | 100              | 2,5        | 55                 | 55                | 100                     |
| SGS/A125 | 125              | 2,5        | 55                 | 55                | 100                     |
| SGS/A150 | 150              | 2,5        | 85                 | 55                | 100                     |
| SGS/A180 | 180              | 3,0        | 85                 | 55                | 100                     |
| SGS/A200 | 200              | 3,0        | 105                | 55                | 100                     |
| SGS/A250 | 250              | 3,0        | 105                | 55                | 100                     |
| SGS/A300 | 300              | 3,0        | 105                | 55                | 165                     |
| SGS/A350 | 350              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A400 | 400              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A450 | 450              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A500 | 500              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A550 | 550              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A600 | 600              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A700 | 700              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |
| SGS/A750 | 750              | 4,0        | 155                | 85                | 165                     |

Le pressioni indicate si riferiscono all'utilizzo in temperatura ambiente. Ridurre del 20% ogni 100°C.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Applicazioni</b>         | utilizzato nel settore industriale per aspirazione di aria, fumi e polveri    |
| <b>Temperatura</b>          | campo di utilizzazione da - 55°C a + 300°C                                    |
| <b>Descrizione</b>          |   |
| <b>Materiale</b>            | tessuto in fibra di vetro ricoperto da silicone con spirale in acciaio cucita |
| <b>Colore</b>               | rosso - rivestimento spirale: profilato di silicone avorio                    |
| <b>Lunghezze standard</b>   | da 5 e 10 mt. - per pezzature inferiori allo standard sono previsti ricarichi |
|                             | calcolabili nel modo seguente:  |
|                             | da 5 a 3 mt. <b>ricarico del 15%</b>  |
|                             | da 3 a 1,5 mt. <b>ricarico del 40%</b>  |
|                             | al di sotto di 1,5 mt. <b>prezzo di listino + importo di un metro</b>         |
| <b>Fattore di sicurezza</b> | > 3 volte la pressione di esercizio   |
| <b>Norme di riferimento</b> |   |

I tubi con passo ridotto si eseguono unicamente su richiesta

V.Sansovino 243/55C - Torino  
Tel. 011 737140 / 7399812 Fax 011 7396622  
E-mail: commerciale@togum.com