

1601G





Orig. MAXIFLEX

Maxiflex è flessibile. È possibile raggiungere qualsiasi lunghezza e posizionarlo nella maniera desiderata.

SICUTOOL

Maxiflex è stabile. Con un corretto utilizzo, nè il flusso delle sostanze, nè le vibrazioni delle macchine, possono variare la sua posizione.

Maxiflex mantiene costante il flusso. La sezione di passaggio rimane praticamente inalterata in qualsiasi posizione e assicura un flusso costante di qualsiasi sostanza, liquidi e aria compressa fino a 4 atm.

Maxiflex è poliedrico. Ad un unico condotto, mediante le relative giunzioni, si possono applicare uno o più getti.

Maxiflex è facilmente assemblabile. Con una pinza di montaggio appositamente studiata ed un semplice separatore vengono enormemente facilitate le operazioni di montaggio e smontaggio. Maxiflex è fabbricato in pregiato materiale sintetico. Il materiale sintetico Maxiflex è resistente e inattaccabile da sostanze chimiche. Il tubo Maxiflex non è conduttore di corrente.

ATTACCO 1/4" - 6 mm **ASSORTIMENTO**

- 1 raccordo R 1/4"
- 1 getto Ø mm 3,2
- 1 fless. mm 320.

1601G

Cad. 25,10



Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G

ATTACCO 1/4" - 6 mm

Fless, Snodato, Lunghezza m 1.

1602G

La conf. 70,70



Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G

ATTACCO 1/4" - 6 mm

Fless. Snodato. Lunghezza m 10.

1603G

La conf. 707,00

1604GA moxi lex



Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G ATTACCO 1/4" - 6 mm

4 getti Ø mm 1,6.

1604GA

La conf. 15,90

1604GB





Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G

ATTACCO 1/4" - 6 mm

4 getti Ø mm 3,2.

1604GB

La conf. 15,90

1604GC





Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G

ATTACCO 1/4" - 6 mm

4 getti Ø mm 5,6.

1604GC

La conf. 15,90

1604GF



Descrizione di riferimento vedi Art. 1601G ATTACCO 1/4" - 6 mm

2 getti piatti mm 24.

1604GF

La conf. 20,80



