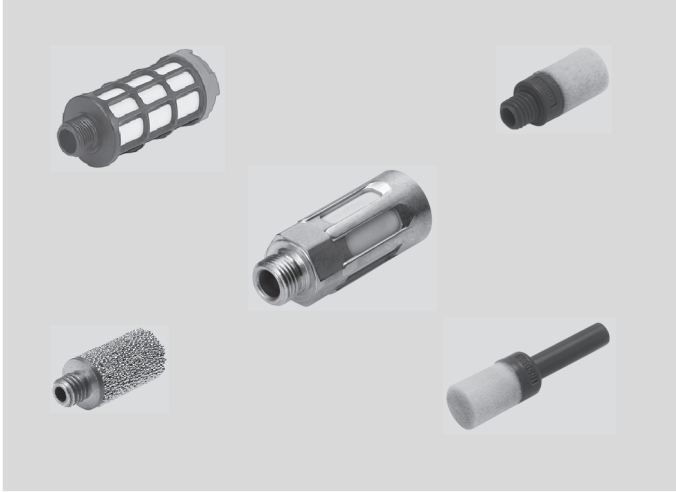


## Susturucular



- Kolayca vidalanabilir
- Kompakt tasarım
- Yüksek debi miktarı ile:  
19,900 l/dk'ya kadar
- Çok sayıda tip:  
M3 - M7 ve G1/8 - G1

Ek bilgi → Internet: .../uc

Ürün gamına genel bakış				
İşlev	Tip	Versiyon	Pnömatrik bağlantı	→ Sayfa/ İnternet
Susturucu	U	Sinterlenmiş metal	M3, M5	P-1434
		Polimer	G1/8, G1/4, G3/8, G1/2, G3/4, G1	P-1434
		Pres döküm metal	G1/8, G1/4, G3/8, G1/2, G3/4, G1	P-1434
	UC	Polietilen	M5, M7	P-1434
			G1/8, G1/4	
	UC-QS	Geçmeli nipel bağlantılı	3, 4, 6, 8, 10	P-1434
	U-PK	İç çap 3mm ve 4 mm hortuma göre	PK-3, PK-4	u-pk-*
	UO/UOM	Vakum jeneratörleri için	M7	P-573
			G1/8, G1/4, G3/8	
UOS	Güvenli yol verme ve egzoz valfi MS-SV	G1	P-1251	
Filtre susturucusu	LFU	Egzoz havası için	G1/4, G3/8, G1/2, G1	P-1258

Çalışma şartları		
Çalışma basıncı	[bar]	0 ... 10
Ortam sıcaklığı <sup>1)</sup>	[°C]	-10 ... +70

1) Kullanılan hortumların çalışma aralığını dikkate alın.

## Not

Susturucuları kerosen ve benzin ile temizleyin (trikloroetilen ile değil).

## Susturucular U/UC

Susturucu U			
Pnömatik bağlantı	Gürültü seviyesi <sup>1)</sup> [dB (A)]	Sipariş kodu	PU <sup>2)</sup>
<b>Sinterlenmiş metal</b>			
M3	< 65	U-M3	10
M5	< 70	U-M5	10
		U-M5-50	50
<b>Polimer</b>			
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	< 77	U- <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	1
		U- <sup>1</sup> / <sub>8</sub> -50	50
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	< 77	U- <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1
		U- <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -20	20
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	< 82	U- <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	1
		U- <sup>3</sup> / <sub>8</sub> -20	20
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	< 80	U- <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	1
		U- <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -20	20
G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	< 83	U- <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	1
G1	< 84	U-1	1
<b>Pres döküm metal</b>			
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	< 74	U- <sup>1</sup> / <sub>8</sub> -B	1
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	< 80	U- <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -B	1
G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	< 80	U- <sup>3</sup> / <sub>8</sub> -B	1
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	< 80	U- <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -B	1
G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	< 81	U- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -B	1
G1	< 80	U-1-B	1

Susturucu UC			
Geçmeli bağlantı Ø D1	Gürültü seviyesi <sup>1)</sup> [dB (A)]	Sipariş kodu	PU <sup>2)</sup>
<b>Polietilen – QS otomatik bağlantı rakoru için, Quick Star</b>			
3	< 60	UC-QS-3H	1
4	< 60	UC-QS-4H	1
6	< 60	UC-QS-6H	1
8	< 60	UC-QS-8H	1
10	< 68	UC-QS-10H	1
<b>Pnömatik bağlantı</b>			
Pnömatik bağlantı	Gürültü seviyesi <sup>1)</sup> [dB (A)]	Sipariş kodu	PU <sup>2)</sup>
<b>Polietilen</b>			
M5	< 60	UC-M5	1
		UC-M5-50	50
M7	< 58	UC-M7	1
		UC-M7-50	50
G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	< 59	UC- <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	1
		UC- <sup>1</sup> / <sub>8</sub> -50	50
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	< 60	UC- <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1
		UC- <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -20	20

1) 1 m mesafede atmosfere göre 6 bar'da.

2) Ambalaj adedi,