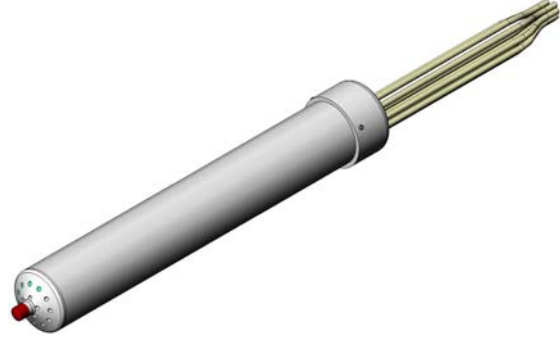


Prodigy® Üfleme Borusu Tertibatı

Tanım

Prodigy Üfleme Borusu Tertibatları, aynı akışkanlaştırılmış toz kaynağından 4 ila 16 Prodigy HDLV pompa sunar. Üfleme boruları hem manuel hem de otomatik tabancalar sunan pompalar için Prodigy Toz Portu besleme merkezinde kullanılır. Üfleme boruları, toz borusu tesisatı monte edilmiş şekilde sunulur. Mevcut üfleme borusu konfigürasyonları için parça listesine bakınız.



Şekil 1 Prodigy Üfleme Borusu Tertibatı

Parçalar

Parçalar 2 no.lu şekilde gösterilmektedir.

Öge	Parça	Tanım	Miktar	Not
-	1084131	LANCE, Prodigy, 4 pump	1	
-	1084132	LANCE, Prodigy, 6 pump	1	
-	1084133	LANCE, Prodigy, 8 pump	1	
-	1084134	LANCE, Prodigy, 10 pump	1	
-	1084135	LANCE, Prodigy, 12 pump	1	
-	1084136	LANCE, Prodigy, 14 pump	1	
-	1084137	LANCE, Prodigy, 16 pump	1	
1	—	• CAP, lance, Prodigy	1	
2	—	• BODY, lance, Prodigy	1	
3	—	• HEAD, lance, Prodigy	1	
4	982595	• SCREW, set, cone, M6 x 8 mm, stainless steel	3	
5	1080388	• TUBING, powder, 6 mm ID x 8 mm OD, 500 ft	1	A
6	1078006	• ADAPTER, tube, barbed, powder, Prodigy II pump	AR	
7	1071376	• KIT, fitting upgrade, lance	AR	B
8	1084127	• BUMPER, rubber, 19 mm x M6 thread	1	
-	1062178	TUBING CUTTER, 12 mm or less	1	C

NOT A: Boru tesisatı yalnızca 500 ft makaralar halinde satılır.
B: Sisteme pompalar eklendiğinde, kırık bağlantıları onarmak veya üfleme borusu kafasına bağlantılar eklemek için bu kiti kullanın. Her kit iki bağlantı elemanı ve kurulum talimatlarından oluşur.
C: Toz borusu tesisatı karesinin uçlarını kesmek için boru tesisatı kesiciyi kullanın.
AR: Gerekli gibi

Toz Borusu Tesisatının Değişimi

Her üfleme borusu tesisatı her bir pompaya monte edilmiş 3,65 m (12 ft) ölçüsündeki esnek toz borusu tesisatıyla birlikte sunulur. Toz borusu tesisatı hasar görmüş veya tıkanmışsa değiştirilebilir.

Eski Boru Tesisatının Çıkarılması

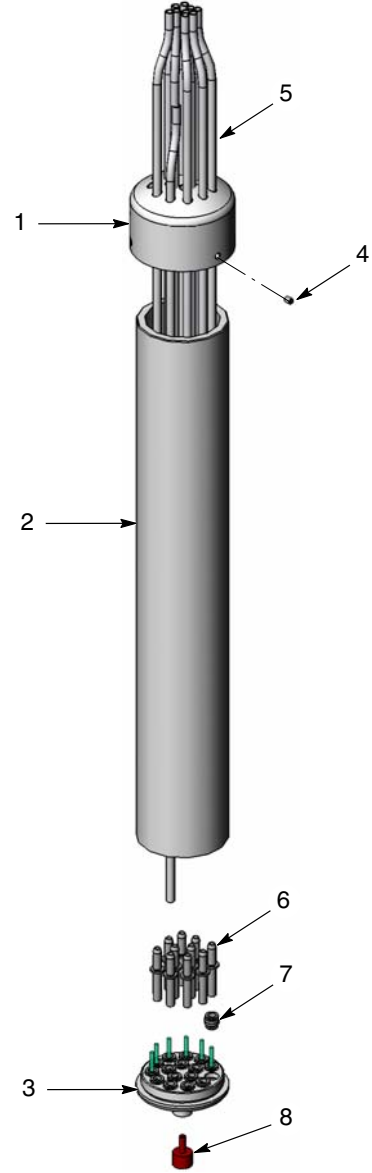
1. Bkz. Şekil 2. Toz borusu tesisatıyla (5) Prodigy HDLV pompanın bağlantısını kesin.
2. Üç ayar vidasını (4) gevşetin, daha sonra başlığı (1) gövdeden (2) çekin. Başlığı mevcut toz borusu tesisatından birkaç inç yukarıya kaydırın.
3. Gövdeyi kafadan (3) ayırın. Boru tesisatı adaptörlerine (6) erişmek için kafayı gövdeden ayırın.
4. Boru bağlantılarını aşağıya indirin ve boru tesisatı adaptörlerini boru bağlantılarından dışarıya çekin.
5. Boru tesisatındaki adaptörleri (6) çıkarın, daha sonra boru tesisatını başlıktan ve gövdeden dışarı doğru çekin.

Yeni Boru Tesisatının Kesilmesi

- Boru Tesisatının yeni uzunluklarının her iki ucunun da kare olduğundan emin olmak üzere bir boru tesisatı kesici kullanın.
- Her pompa için yeni boru tesisatını 3,65 m (12 ft) ölçüsünde kesin. Boru tesisatını daha kısa keserseniz, üfleme borusunu besleme kaynağından içeri ve dışarı çıkartacak kadar boşluk bulunduğundan emin olunuz.
- Boru tesisatını iki parçaya ayırmayın. Boru tesisatında bağlantı elemanları kullanılması çapraz kirlenme riskini artırır.

Yeni Boru Tesisatının Montajı

1. Bkz. Şekil 2. Yeni toz borusu tesisatını başlık ve gövdeden takın.
2. Boru tesisatı adaptörlerinin kancalı uçlarını toz borusu tesisatının uçlarına monte edin. Boru tesisatı adaptörlerini bağlantı elemanlarına takın.
3. Gövdeyi kafa üzerinde elle sıkıştırın.
4. Başlığı gövde üzerine monte edin ve üç ayar vidasını sıkın.
5. Toz borusu tesisatını HDLV pompalarına yönlendirin. Boru tesisatını pompa giriş bağlantılarına bağlayın.



Şekil 2 Üfleme Borusu Tertibatının Onarımı ve Parçaları

- | | |
|------------------|------------------------|
| 1. Başlık | 5. Boru Tesisatı |
| 2. Gövde | 6. Adaptörleri |
| 3. Kafa | 7. Bağlantı elemanları |
| 4. Ayar vidaları | 8. Tampon |

05/08 tarihinde yayımlandı
Orijinal telif hakkı tarihi 2008.
- Orijinal tercümesi -

HDLV, Prodigy, Nordson ve Nordson logosu tescilli ticari markalarıdır Nordson Şirketi.