

## Oarmerad slang i TPE

AdvantaFlex™ är framtagen som ett alternativ till silikon- och PVC-slang för applikationer med höga krav på renhet vid tex läkemedelstillverkning, bioteknik, lab och diagnostik. Slangen är mycket slitagetålig varför den passar utmärkt i peristaltiska pumpar.

Låg permeabilitet, god kemisk resistens, låg proteinbindning och ett attraktivt pris är några andra utmärkande egenskaper för AdvantaFlex™.

AdvantaFlex™ kan svetsas "vått-i vått", "torrt-i torrt" eller "påse-till-slang". Slangarna har full batchspårbarhet och möter kraven från FDA 21 CFR 177.2600, EP 3.2.2.1, USP och ISO.

- Cellodling
- Diagnostik
- Läkemedelsberedning och fyllning
- Livsmedelsproduktion
- Renvatten
- Provtagning
- Lab
- Dialys
- Slangpumpar



### Egenskaper:

- Möter FDA 21 CFR 177.2600, EP 3.2.2.1, USP och ISO
- Steriliserbar i autoklav, ETO och strålning
- Klarar koncentrerade syror och baser
- God slitagetålighet i slangpumpar
- Låg permeabilitet
- Låg proteinbindning
- Svetsbar
- Extremt slät kärna
- Kan levereras med gjutna TC kopplingar



### AdvantaFlex™ - Artikelnummer och dimensioner

Art.nr.	ID		Y.D		Vägg	
	tum	mm	tum	mm	tum	mm
APAF-BP-0125-0250	1/8	3,18	1/4	6,35	1/16	1,59
APAF-BP-0188-0313	3/16	4,76	5/16	7,94	1/16	1,59
APAF-BP-0250-0375	1/4	6,35	3/8	9,52	1/16	1,59
APAF-BP-0250-0438	1/4	6,35	7/16	11,11	3/32	2,38
APAF-BP-0250-0500	1/4	6,35	1/2	12,70	1/8	3,18
APAF-BP-0313-0438	5/16	7,94	7/16	11,11	1/16	1,59
APAF-BP-0313-0500	5/16	7,94	1/2	12,70	3/32	2,38
APAF-BP-0375-0500	3/8	9,52	1/2	12,70	1/16	1,59
APAF-BP-0375-0625	3/8	9,52	5/8	15,88	1/8	3,18
APAF-BP-0500-0750	1/2	12,70	3/4	19,09	1/8	3,18
APAF-BP-0625-0875	5/8	15,88	7/8	22,23	1/8	3,18
APAF-BP-0750-1000	3/4	19,05	1	25,40	1/8	3,18



Förpackningsstorlek: Boxar om 15,24m (50 ft)