

A187 nutringlerimiz boğaz uygulamalarına uygun olarak dizayn edilmiştir. POM destek ringi yüksek akma mukavemeti sağlar. Özel dudak formu sayesinde düşük basınçlarda üstün performans sağlar.

Dar kanallarda tercih edilen A187 boğaz nutringleri kapalı kanallara da kolay montaj edilebilir. Sahip olduğu 2. dinamik sızdırmazlık dudakları daha düşük yağ filmi kalınlığı bırakmakta olup, aynı zamanda sistem dışından gelebilecek olumsuz partiküllerin de silindir içerisine girmesini engeller.

#### TEKNİK VERİLER

Çalışma Basıncı	400 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-40/+100°C
Kayma Hızı	0.5 m/sn
Malzeme	92 PU / POM
Akışkan Tipi	Mineral Yağlar

#### Yüzey Pürüzlülüğü

	Ra	Rmax
Dinamik Yüzey	$\leq 0.4 \mu\text{m}$	$\leq 3.2 \mu\text{m}$
Kanal Çapı	$\leq 1.6 \mu\text{m}$	$\leq 10.0 \mu\text{m}$
Yan Yüzeyler	$\leq 3.2 \mu\text{m}$	$\leq 16.0 \mu\text{m}$

#### Akma Boşluğu (Max.) PU

	Basınç		
	150	250	400
S Max (mm)	1.0	0.8	0.6

