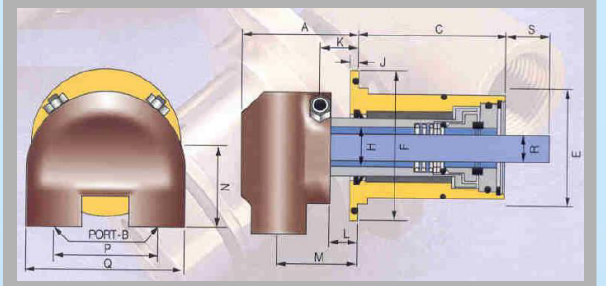


### TİP: P-PN-CCM



Max sıcaklığı / Max. temperature : 120 °C  
 Max.su basıncı / Max.water pressure : 10 Bar  
 Max. hız / Max.speed : 100 RPM

#### ÜRÜN AÇIKLAMASI / PRODUCT DESCRIPTION

- Basit fakat sağlam dizayn.
- Minimum sayıda hareketli parçalı.
- Uzun kompozit yatak paslanmaz çelik rotorun doğru ve düzgün çalışması için yeterli desteği verir.
- Vibrasyonlara, şoklara ve koç darbesine karşı daha iyi direnç.
- Serbest akış kapasitesi.
- Kolay tamir edilebilirlik.
- Tekli ve çiftli akış modellerinin her ikisi de mevcuttur.
- Standart ebatlar : 3/4" (19 mm ) ve 1" (25 mm) arasındadır, talep halinde diğer ebatlar da mevcuttur.
- Simple but robust design with minimum moving parts.
- The long composite bearing provides adequate support for stainless steel rotor to run smoothly and properly .
- Better resistance against vibrations, shock and water hammer.
- Unrestricted full flow capacity
- Easy repairability
- Both monoflow and duoflow models are available
- Standard sizes are available between 3/4" (19mm) and (1" 25mm) , other sizes available upon request.

#### Yaklaşık Ebatlar (mm)

#### Approximate Dimensions (mm)

MODEL	Port B	A	C	ØE	ØH	K	M	N	P	Q	ØR	S	
Duramech P-PN-CCM-050-015	1/2"	1,77	2,116	1,588	1	0,67	1,22	1,61					
		(45)	2,106	1,578	(25)	(17)	(31)	(41)					
			(53,75)	(40,32)									
			(53,49)	(40,08)									
Duramech P-PN-CCM-075-019	3/4"	2,68	2,675	1,825	1,25	0,67	1,73	1,81					
		(68)	2,665	1,815	(32)	(17)	(44)	(46)					
			(67,95)	(46,35)									
Duramech P-PN-CCM-100-025	1"	2,68	3,882	2,322	1,5	0,67	1,73	1,81					
		(68)	3,872	2,312	(38)	(17)	(44)	(46)					
			(98,60)	(58,98)									
Duramech P-PN-CCM-075-019	3/4"	2,68	2,675	1,825	1,25	0,67	1,65	1,53	2	3,34	0,512	1,57	
		(68)	2,665	1,815	(32)	(17)	(42)	(39)	(51)	(85)	0,510	(40)	
			(67,95)	(46,35)							(13,00)		
Duramech P-PN-CCM-100-019	3/4"	2,68	3,882	2,322	1,5	0,67	1,65	1,53	2	3,34	0,748	1,57	
		(68)	3,872	2,312	(38)	(17)	(42)	(39)	(51)	(85)	0,746	(40)	
			(98,60)	(58,98)							(19,00)		
Duramech P-PN-CCM-150-025	1"	3,75	3,986	2,805	2,25	0,9	2,6	1,81	2,52	4,13	1,130	1,97	
		(95)	3,976	2,795	(57)	(23)	(66)	(46)	(64)	(105)	1,125	(50)	
			(101,25)	(71,25)							(28,70)		
		(101,00)	(71,00)							(28,58)			