



- Boş piston tasarımı, çekme ve itme kuvvetlerini sağlar.
- Tek etkili, yay geri dönüşlüdür.
- 20 ton üzeri modellerde nikel kaplama, yüzen merkezi tüp ürün ömrünü artırır.
- Artan korozyon direnci için pişirilmiş emaye kaplama
- Kolay düzeltme için yaka dişleri

Taban Montaj Delik Boyutları (mm)

Model Numarası	Civata Dairesi U	Diş V	Diş Derinliği Z
FRCH-120	50.8	5/16"-18UNC	9.0
FRCH-121	-	-	-
FRCH-1211	-	-	-
FRCH-123	50.8	5/16"-18UNC	12.7
FRCH-202	82.6	3/8"-16UNCH	9.4
FRCH-206	82.6	3/8"-16UNCH	9.4
FRCH-302	92.2	3/8"-16UNCH	14.0
FRCH-306	92.2	1/2"-13UNCH	14.0
FRCH-603	130.3	1/2"-13UNCH	14.0
FRCH-606	130.3	1/2"-13UNCH	14.0
FRCH-1003	177.8	5/8"-11UNCH	19.0

Model Numarası	Silindir Kapasitesi ton (kn)	Strok (mm)	Silindir Etki Alanı (cm ²)	Yağ Kapasitesi (cm ³)	Top. Yükseklik A (mm)	Uzatılmış Yükseklik B (mm)	Diş Çap D (mm)	Silindir Çapı E (mm)	Piston Çapı F (mm)	Silindir Tabanı İleri Port H'ye (mm)	Sedyeye Çapı J (mm)	Sedyeye Pistondan Taşma K (mm)	Piston Dahili Konu O	Piston Konu Uzunluğu P (mm)	Yaka Konusu W	Yaka Konu Uzunluğu X (mm)	Merkez Delik Çapı Y (mm)	KG
FRCH-120	13(125)	8	17.9	14	55	63	69	54.1	35.1	9	-	-	3/4" - 16UN	16	2 3/4" - 16	30	19.6	1.5
FRCH-121*		42	17.9	75	120	162	69	54.1	35.1	25	-	-	-	-	2 3/4" - 16	30	19.6	2.8
FRCH-1211		42	17.9	75	120	162	69	54.1	35.1	25	-	-	3/4" - 16UN	16	2 3/4" - 16	30	19.6	2.8
FRCH-123		76	17.9	136	184	260	69	54.1	35.1	25	-	-	-	-	2 3/4" - 16	30	19.6	4.4
FRCH-202*	20(215)	49	30.7	150	162	211	98	73.1	54.1	19	54	9.7	1-9/16" - 16UN	19	3 7/8" - 12	38	26.9	7.7
FRCH-206		155	30.7	476	306	461	98	73.1	54.1	25	54	9.7	1-9/16" - 16UN	19	3 7/8" - 12	38	26.9	14.1
FRCH-302*	30(326)	64	46.6	298	178	242	114	88.9	63.5	21	63	9.0	1 13/16" - 16UN	22	4 1/2" - 12	42	33.3	10.9
FRCH-306		155	46.6	722	330	485	114	88.9	63.5	25	63	9.0	1 13/16" - 16UN	22	4 1/2" - 12	42	33.3	21.8
FRCH-603*	60(576)	76	82.3	626	247	323	159	123.9	91.9	31	91	12.0	2 3/4" - 16UN	19	6 1/4" - 12	48	53.8	28.1
FRCH-606		153	82.3	1259	323	476	159	123.9	91.9	31	91	12.0	2 3/4" - 16UN	19	6 1/4" - 12	48	53.8	35.4
FRCH-1003*		95(931)	76	133.0	1011	254	330	212	165.1	127.0	38	126	12.0	4" - 16UN	25	8 3/8" - 12	60	79.0