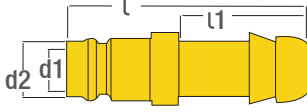


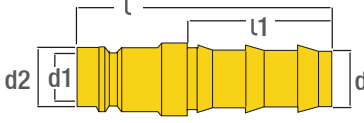
590
Seri



Otomatik Rakor Hortum Girdi

Kod:
590 HR

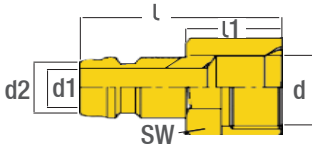
Sipariş Kodu	d	d1	d2	l	l1
590 HR.10	10	9	13	40	23
590 HR.13	13			42	25



Otomatik Rakor Keleçsiz Hortum Girdi

Kod:
590 FHR

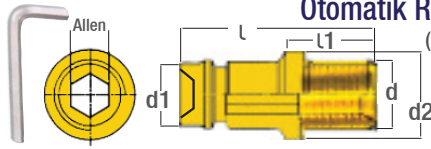
Sipariş Kodu	d	d1	d2	l	l1
590 FHR.10	10	9	13	43	28
590 FHR.13	13			47	



Otomatik Rakor İçten Dişli (BSP = G)

Kod:
590 DR

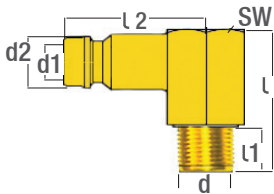
Sipariş Kodu	d	d1	d2	SW	l	l1
590 DR.13	G 1/4"	9	13	16	28	9
590 DR.17	G 3/8"			19		



Otomatik Rakor Allen Başlı (BSP = G / Metrik = M)

Kod:
590 AER

Sipariş Kodu	d	d1	d2	SW	l	l1
590 AER.13	G 1/4"	13	13.5	8	26	17
590 AER.17	G 3/8"		17			
590 AER.M14	M14 x 1.5		14.5			

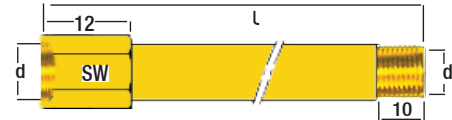


Otomatik Rakor 90° Açılı

Kod:
590 ER

Sipariş Kodu	d	d1	d2	SW	l	l1	l2
590 ER.13x90	G 1/4"	9	13	15	34	10	25
590 ER.17x90	G 3/8"			17			
590 ER.M14x90	M14 x 1.5			15			

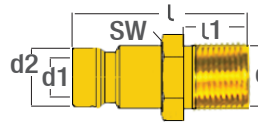
İki Yönlü Diş Yapısı Eklèmeler ile İstenilen Boylarda



Boy Uzatıcı İçten / Dıştan Adaptör

Kod:
UZR

Sipariş Kodu	d	l	SW	Sipariş Kodu	d	l	SW
UZR.10.60	Ön Diş G 1/8"	60	14	UZR.13.60	Ön Diş G 1/4"	60	16
UZR.10.80		80		UZR.13.80		80	
UZR.10.100		100		UZR.13.100		100	
UZR.10.120	Arka G 1/8"	120	UZR.13.120	Arka G 1/4"	120		
UZR.10.150		150	UZR.13.150		150		



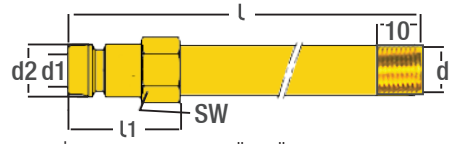
Avrupa Standardı
Tolerans Uygunluğunda

Güvenal
Kalıp Elemanları A.Ş.

Otomatik Rakor (BSP = G / Metrik = M)

Kod:
590 ORE

Sipariş Kodu	d	d1	d2	SW	l	l1		
590-ORE.10	G 1/8"	9	13	14	29	7		
590-ORE.13	G 1/4"					17	21	9
590-ORE.17	G 3/8"							
590-ORE.21	G 1/2"			21		21		
590-ORE.M8	M8 x 1.25						14	21
590-ORE.10	M10 x 1.5			21		21		
590-ORE.M10.1	M 10 x 1						21	21
590-ORE.M12	M12 x 1.75			21		21		
590-ORE.M14	M14 x 1.5						21	21
590-ORE.M16	M16 x 1.5	21	21					



Standart Uzun Otm. Rakor

Kod:
590 ORE

Not: İsteklerinize uygun "Özel Üretim" yapılır.
(BSP = G / Metrik = M)

d	d1	d2	Boy l mm	l1	SW	
M8 x 1.25	9	13	60	200	20	14
			80	250		
			100	300		
			120	350		
			150	400		
175						
M10 x 1.5	9	13	60	200	20	14
			80	250		
			100	300		
			120	350		
			150	400		
175						
M12 x 1.75 M14 x 2 M16 x 2	9	13	60	200	20	14
			80	250		
			100	300		
			120	350		
			150	400		
175		16				
G 1/8"	9	13	60	200	20	14
			80	250		
			100	300		
			120	350		
			150	400		
175						
G 1/4" G 3/8" G 1/2"	9	13	60	200	20	14
			80	250		
			100	300		
			120	350		
			150	400		
175		17				

Sipariş:
590 ORE. d x l

Malzeme = Pirinç

Çalışma Sıcaklığı =
-5 / +180°

Çalışma Basıncı = 0 - 15 bar
Akış Kapasitesi = 9 mm