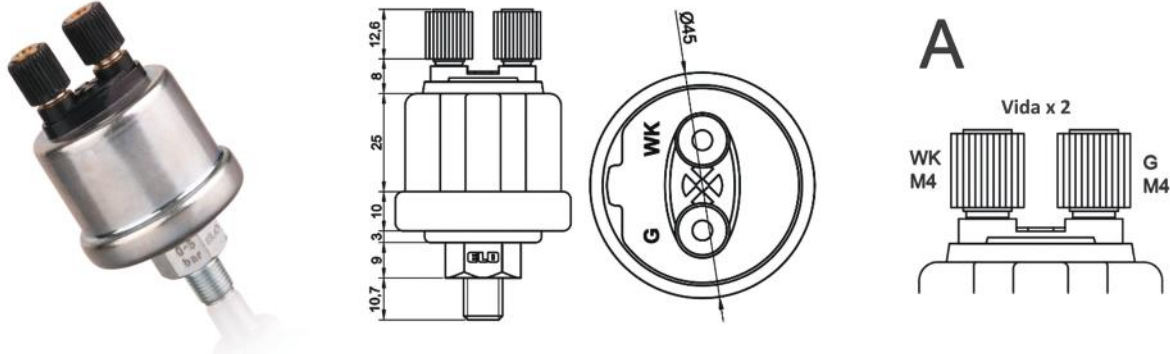


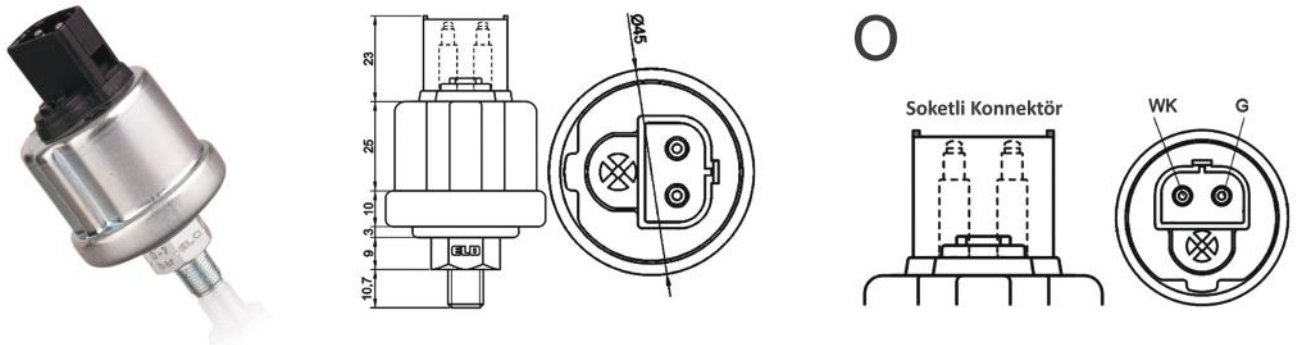
Ürün Kodu

- 206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz
- 206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
- 206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
- 206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

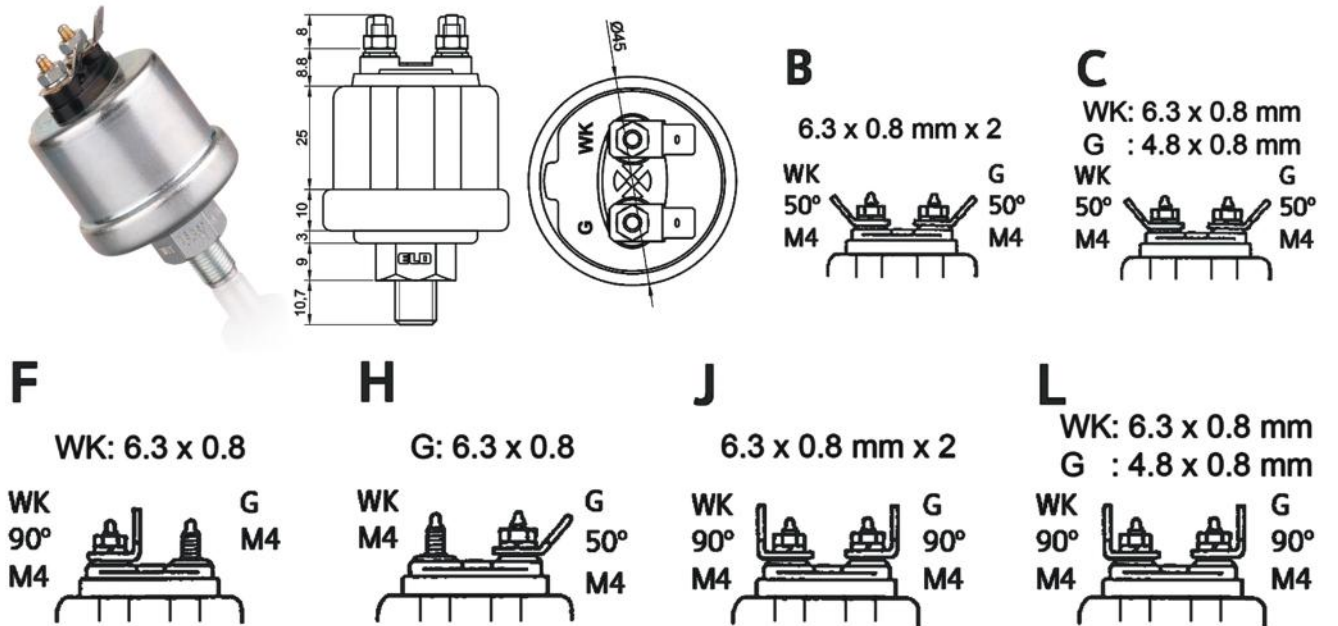
Çiftli Vidalı Yağ Müşirleri Diyagram & Bağlantı Şekli



Çiftli Soketli Yağ Müşirleri Diyagram & Bağlantı Şekli



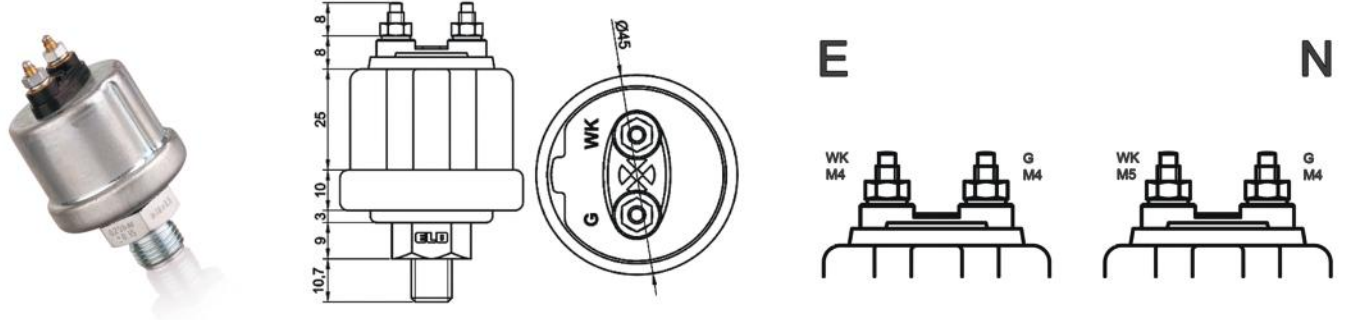
Çiftli Fişli Yağ Müşirleri Diyagram & Bağlantı Şekilleri



Ürün Kodu

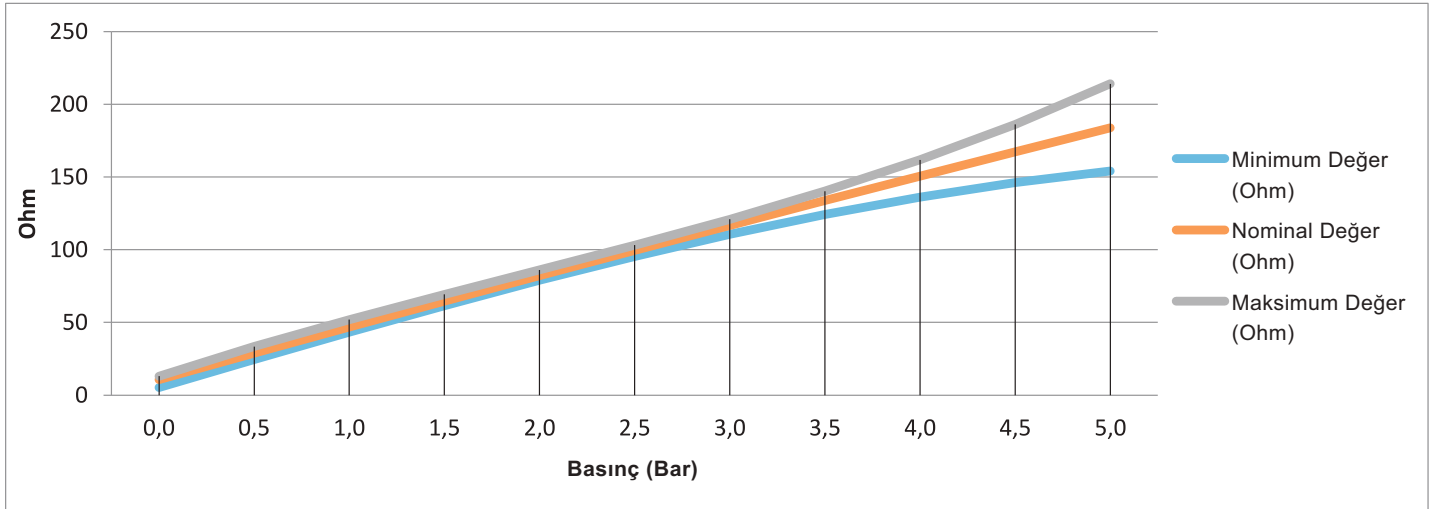
- 206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz (Devam)
 206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
 206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
 206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

Çilli Somunlu Yağ Müşirleri Diyagram & Bağlantı Şekli



5 Bar Basınca Göre Karakteristik Eğriler

Basınç (Bar)	Minimum Değer (Ohm)	Nominal Değer (Ohm)	Maksimum Değer (Ohm)
0,0	5	11	13
1,0	43	47	52
2,0	79	82	86
3,0	111	117	121
4,0	136	151	162
5,0	154	184	214



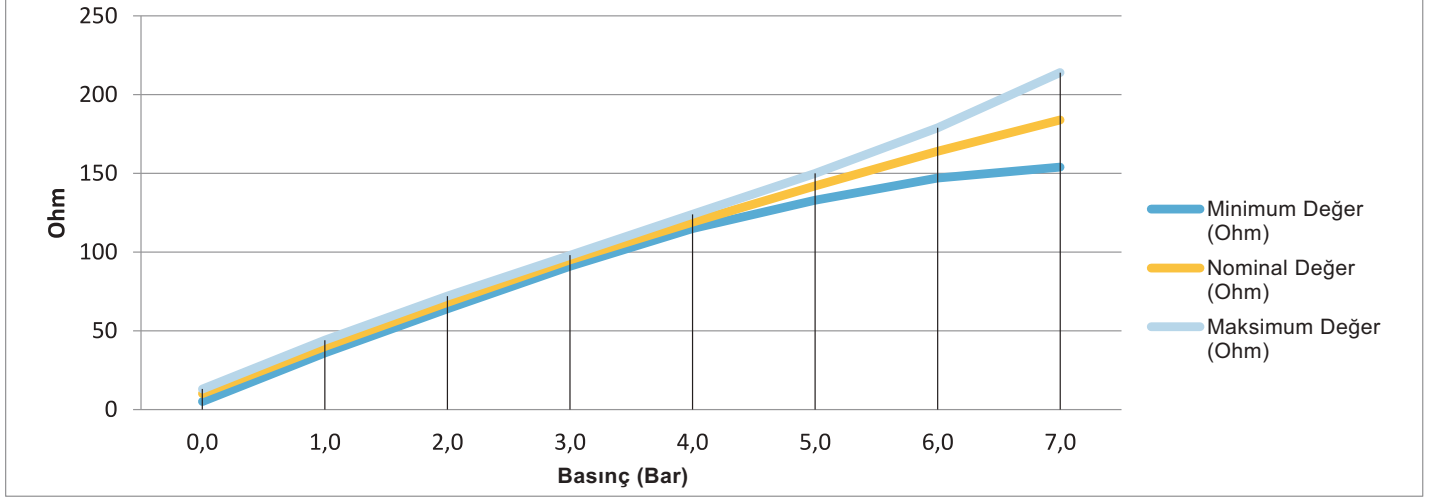
7 Bar Basınca Göre Karakteristik Eğriler

Basınç (Bar)	Minimum Değer (Ohm)	Nominal Değer (Ohm)	Maksimum Değer (Ohm)
0,0	5	10	13
1,0	36	40	44
2,0	64	68	72
3,0	91	95	98
4,0	115	119	124
5,0	133	142	150
6,0	147	164	179
7,0	154	184	214

Ürün Kodu

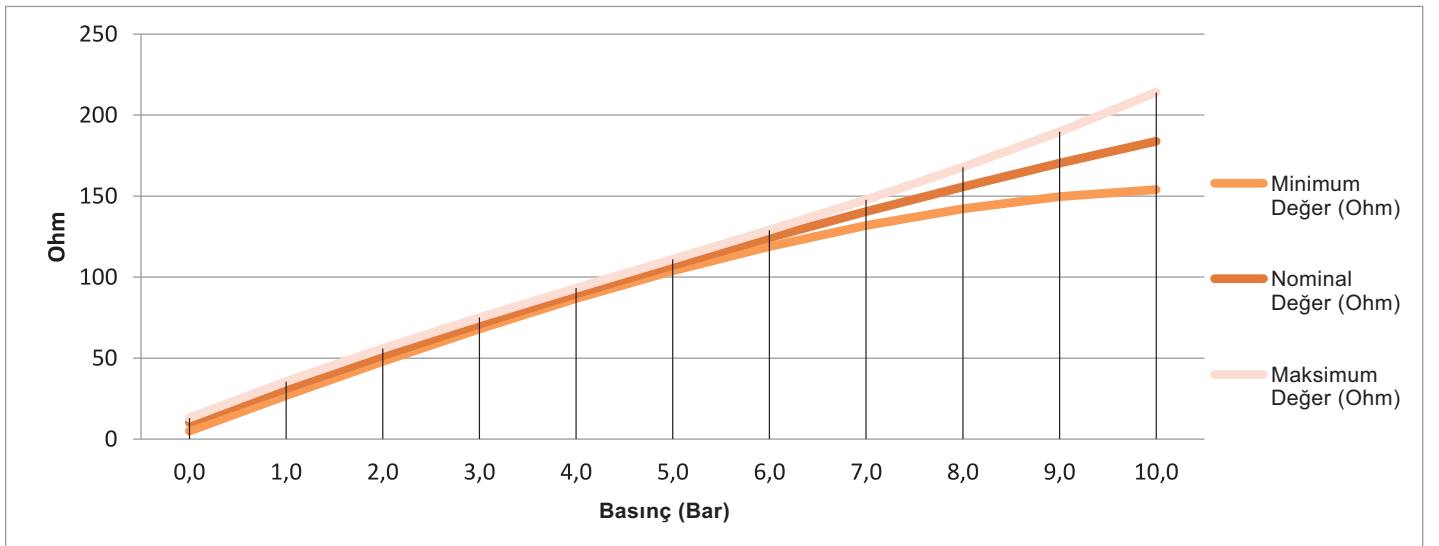
- 206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz (Devam)
 206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
 206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
 206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

7 Bar Basınca Göre Karakteristik Eğriler (Devam)



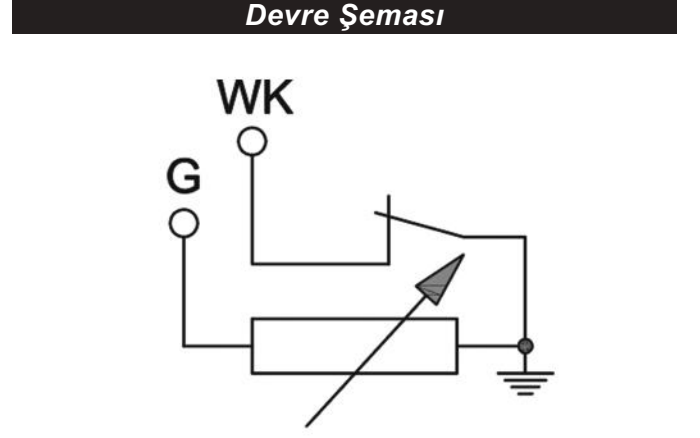
10 Bar Basınca Göre Karakteristik Eğriler

Basınç (Bar)	Minimum Değer (Ohm)	Nominal Değer (Ohm)	Maksimum Değer (Ohm)
0,0	5	10	13
1,0	27	30	35
2,0	48	52	56
3,0	68	70	75
4,0	87	90	93
5,0	104	106	111
6,0	119	124	129
7,0	132	140	148
8,0	142	155	168
9,0	150	170	190
10,0	154	184	214



Ürün Kodu	206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz (Devam)
	206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
	206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
	206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

Teknik Data	
İkaz	İkazlı
İkaz Konağı	Basınç düşmesi halinde kapanır
İkaz Konağı Anahtarlama	Azami 5W (Endüktif olmayan)
İzolasyon	Yok (İkazin iptal edilmesi halinde izoleli yapılabilir)
Anma Voltajı	6 - 24V
Aşırı Basınç Emniyeti	30 Bar veya 50 Bar maksimum (<2 sn.)
Direnç Aralığı	10 - 184Ω
Ortam Harareti	-25 / +100 °C *



* Dişi konnektörlerde +120 °C üstünde maksimum 1 saat süreyle

Çapraz Ürün ve Orijinal Malzeme Üretici Kodları*									
ELO Kodu	Çalışma Basıncı	Kontakt İkaz Noktası	Diş Ölçüsü	L1 (mm)	L2 (mm)	Bağlantı Şekli	VDO Kodu*	OEM	OEM Kodu
206.252.001	5	0.25 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-001C	MERCEDES-BENZ	005 542 18 17
	5	0.25 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-001K	MAN	005 542 18 17
206.252.003	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009C	DEUTZ / KHD	9946645
	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009C	BMW	2 230 281
	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009C	VW - GROUP	T11 919 081
	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009K	DEUTZ / KHD	9946645
	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009K	BMW	2 230 281
	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-009K	VW - GROUP	T11 919 081
206.252.004	5	0.7 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-004C	MAN	005 542 18 17
206.252.005	5	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-002C	MAN	005 542 18 17
	5	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-002K	MAN	005 542 18 17
206.252.006	10	0.9 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-017C	DAF	1268667
	10	0.9 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-017C	MAN	50.27421-0051
	10	0.9 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-017C	STEYR	7131930051
206.252.007	5	1.2 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-018C	STEYR	7131930051
206.252.009	5	0.6 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	A	360-081-030-014C	VW - GROUP	T11 919 081
206.252.012	5	0.6 ± 0.15	M12 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-006C	MAN	005 542 18 17
206.252.013	10	1.5 ± 0.15	M12 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-019C	STEYR	7131930051
206.252.015	5	0.5 ± 0.15	M12 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-008C	IVEKO / MAGIRUS	0337 0879 EE 0154-51
	5	0.5 ± 0.15	M12 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-008C	MAN	614 09 0068
206.252.016	10	0.5 ± 0.15	M12 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-022C	STEYR	7131930051
206.252.020	5	0.5 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-028C	DEUTZ / KHD	2406368
	5	0.5 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-028K	DEUTZ / KHD	2406368
206.252.021	10	0.7 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-030C	SCANIA 112	
	10	0.7 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-030C	DEUTZ/KHD	2406368

* Çapraz ürün kodlarında listelenen ürünler, çalışma basıncı, diş ölçüsü, bağlantı şekli, L1 ve L2 boyut uygunluğu üzerinden hazırlanmıştır. Orijinal malzeme üreticisi kodları, orijinal malzeme üreticisi ile, açık veya sınırlı erişime açık üçüncü partilerin sağladığı bilgilerden derlenmiştir.

Ürün Kodu

- 206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz (Devam)
 206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
 206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
 206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

Çapraz Ürün ve Orijinal Malzeme Üretici Kodları (Devam)*

ELO Kodu	Çalışma Basıncı	Kontakt İkaz Noktası	Diş Ölçüsü	L1 (mm)	L2 (mm)	Bağlantı Şekli	VDO Kodu*	OEM	OEM Kodu
206.252.024	10	0.5 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-032K	MAN	90.81616-1788
	10	0.5 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-032C	MAN	90.81616-1788
206.252.030	5	0.5 ± 0.15	M18 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-036C	MERCEDES - BENZ	003 542 55 17
	5	0.5 ± 0.15	M18 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-036K	MERCEDES - BENZ	003 542 55 17
206.252.031	10	0.75 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-037C	DEUTZ/KHD	1162743
206.252.032	10	0.5 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	A	360-081-030-074C	EVOBUS	8.743.521.000.0
206.252.035	5	0.4 ± 0.1	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	A	360-081-030-049C	DEUTZ/KHD	1162743
	5	0.4 ± 0.1	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	A	360-081-030-049K	DEUTZ/KHD	1162743
206.252.036	10	0.8 ± 0.3	1/8 – 27 NPTF	19,5	12	A	360-081-030-015C	VW - GROUP	T11 919 081
206.252.038	10	0.5 + 0.2 -0.1	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	A	360-081-030-052C	VOLVO	366906
	10	0.5 + 0.2 -0.1	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	A	360-081-030-052C	EVOBUS	8.743.719.000.0
206.252.039	5	1.4 ± 0.3	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	A	360-081-030-010C	VW - GROUP	T11 919 081
206.253.017	10	5 ± 0.3	M12 x 1.5 konik	21,5	13	O	360-081-061-006C	SCANIA	397946
206.253.021	10	0.7 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	O	360-081-061-002C	SCANIA	374338
								NEOPLAN	0101.650.20
								DT	121145
								DT	121147
								FAE	1405
								FAE	14050
								FEBİ	09904
								FACET	70659
206.253.024	10	1 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	O	360-081-061-003C	SCANIA	373811
								SCANIA A4 - Serisi	199509 - 200409
								SCANIA A3 - Serisi	198801 - 199612
								SCANIA A3 - Serisi	198901 - 199712
206.253.037	7	0.7 ± 0.15	1/8 – 27 NPT	19,5	13	O	360-081-051-003	VOLVO	1594229
								VOLVO FM	7199808 - 200112
								VOLVO FL	7198509 - 199809
								VOLVO FL	10198509 - 199809
								VOLVO FL	12199509 - 199809
								VOLVO F	10197708 - 199412
								VOLVO F	12197708 - 199412
								VOLVO F	16198710 - 199412
								VOLVO FS	7199111 - 199603
								VOLVO B	12199201 - /
								DT	PS229
FEBİ BILSTEIN	11643								
206.257.003	10	0.75 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	B	360-081-030-039C	DEUTZ/KHD	1162743
206.257.006	10	0.5 ± 0.15	M10 x 1 konik	19,5	11	B	360-081-030-031C	MAN	90.81616-1788
	10	0.5 ± 0.2	M10 x 1,0	18,5	10	J	360-081-030-106C		
206.257.007	5	0.60 ± 0.15	M10 x 1	19,5	11	B	360-081-030-044		

* Çapraz ürün kodlarında listelenen ürünler, çalışma basıncı, diş ölçüsü, bağlantı şekli, L1 ve L2 boyut uygunluğu üzerinden hazırlanmıştır. Orijinal malzeme üreticisi kodları, orijinal malzeme üreticisi ile açık veya sınırlı erişime açık üçüncü partilerin sağladığı bilgilerden derlenmiştir.

Ürün Kodu

- 206.252 Serisi - Çiftli Vidalı İzolesiz (Devam)**
206.253 Serisi - Çiftli Soketli İzolesiz
206.257 Serisi - Çiftli Fişli İzolesiz
206.262 Serisi - Çiftli Somunlu İzolesiz

Çapraz Ürün ve Orijinal Malzeme Üretici Kodları (Devam)*

ELO Kodu	Çalışma Basıncı	Kontak İkaz Noktası	Diş Ölçüsü	L1 (mm)	L2 (mm)	Bağlantı Şekli	VDO Kodu*	OEM	OEM Kodu
206.257.008	10	1.35 ± 0.15	M10 x 1,0	18,5	10	L	360-081-030-112C	IVEKO / MAGIRUS	787400
206.257.009	10	5.2 ± 0.5	M10 x 1 konik	19,5	11	J	360-081-030-152C	IVEKO / MAGIRUS	787400
206.257.020	5	0.5 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-097C	VOLVO	1323797
206.257.021	10	1 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-063C	SCANIA	275750
206.257.022	5	0.4 ± 0.1	M14 x 1.5	20,5	12	F	360-081-030-033C	MAN	90.81616-1788
	5	0.4 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	F	360-081-030-071C	OPEL	1252558
	5	0.4 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	F	360-081-030-071C	OPEL	90040918
206.257.023	10	5 ± 0,3	M14 x 1.5	20,5	12	H	360-081-030-075C	SCANIA	285905
206.257.027	10	5.5 ± 0.3	M16 x 1.5	20,5	12	D	360-081-030-107C	STEYR	692 00 71 0001
206.257.030	5	0.25 ± 0.15	M18 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-053C	MAN	81.27421-0091
206.257.031	10	0.5 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-070C	DEUTZ / KHD	1137306
	10	0.5 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-070C	MAN	88.27421-6008
206.257.032	10	0.75 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	D	360-081-030-122C	IVEKO / MAGIRUS	787400
206.257.033	5	0.4 ± 0.2	M18 x 1.5	20,5	12	B	360-081-030-025C	DEUTZ / KHD	2406368
206.257.034	5	0.5 ± 0.15	M18 x 1.5	20,5 ± 0,5	12 ± 0,5	L	360-081-030-157C	PORSCHE	928 606 203 01
206.257.043	5	0.4 ± 0.15	R 1/8 DIN 2999	19,5	11	B	360-081-030-065K	SCANIA	275750
206.257.044	5	0.5 + 0.2 -0.1	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	C	360-081-030-086C	VOLVO	1323797
206.257.045	10	4 + 0.5	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	B	360-081-030-100C	VOLVO	1323797
206.257.046	5	1.4 ± 0.3	1/8 – 27 NPTF	19,5	11	J	360-081-030-119C	IVEKO / MAGIRUS	787400
206.257.047	10	1.25 ± 0.3	1/8 – 27 NPTF	19,5	10	L	360-081-030-138C	IVEKO / MAGIRUS	787400
206.262.003	10	1 ± 0,15	M14 x 1.5	20,5	12	E	360-081-030-078C	VOLVO	6228489
206.262.004	5	0.25 ± 0.15	M14 x 1.5	20,5	12	N	360-081-034-002C	MERCEDES-BENZ	001 542 56 17
206.262.005	5	0.25 ± 0.15	M18 x 1.5	20,5	12	N	360-081-034-004C	MERCEDES-BENZ	002 542 17 17
	5	0.25 ± 0.16	M18 x 1.5	20,5	12	N	360-081-034-004C	EVOBUS	8.743.590.000.0

* Çapraz ürün kodlarında listelenen ürünler, çalışma basıncı, diş ölçüsü, bağlantı şekli, L1 ve L2 boyut uygunluğu üzerinden hazırlanmıştır. Orijinal malzeme üreticisi kodları, orijinal malzeme üreticisi ile, açık veya sınırlı erişime açık üçüncü partilerin sağladığı bilgilerden derlenmiştir.