

PRODUCT RANGE

POMPE OLIO E ACQUA DA UN UNICO FORNITORE
PER MOTORI PSA E FORD DV4 / DV5 / DV6

NEL RISPETTO DELLE NORME SUI GAS DI SCARICO EURO 4 / 5 / 6



OUR **HEART** BEATS FOR YOUR ENGINE.



VASTO KNOW-HOW NELLA TECNOLOGIA PER LA PRODUZIONE DI POMPE POTENZIALE: 23 MILIONI DI VEICOLI

Pierburg è conosciuto a livello mondiale come specialista affermato nell'innovativa e avanzata tecnologia per la produzione di pompe ed è uno dei maggiori fornitori OE per pompe olio, pompe acqua e pompe per vuoto. L'esperienza decennale e la competenza in materia di sviluppo e produzione rendono Pierburg un partner conosciuto in tutto il mondo nell'ambito dell'industria automobilistica.

Motorservice amplia l'assortimento di pompe olio e pompe acqua del marchio Pierburg per i motori globali DV4, DV5 e DV6 e consolida così la propria fama di fornitore leader nell'IAM.

Tutto da un unico fornitore

A seguito dell'ampliamento della propria gamma, Motorservice è fornitore completo di pompe per la famiglia di motori DV a norma europea 4, 5 e 6. Motorservice porta inoltre nell'Aftermarket l'elevata qualità OE del fornitore di primo equipaggiamento Pierburg.

I motori globali diesel della serie costruttiva DV nascono dalla collaborazione tra il gruppo PSA e Ford. PSA commercializza questi motori diesel con la denominazione HDi.

Ford li produce invece con il nome di motore DLD.

La denominazione commerciale dei veicoli Ford è Duratec TDCi.

A seguito delle numerose collaborazioni i motori vengono montati su svariati modelli di veicoli per trasporto persone di Peugeot, Citroën, DS, Ford, Mazda, Mini, Suzuki, Toyota e Volvo.

Dall'avvio della produzione nel 2002 a oggi sono stati realizzati 23 milioni di veicoli con questo tipo di motori – un potenziale enorme nell'Aftermarket, che offre ulteriori vantaggi per i clienti di Motorservice a seguito dell'ampliamento della gamma di prodotti.



7.28048.07.0

7.07919.09.0

7.07919.15.0

7.02543.05.0

7.03738.03.0

Con riserva di modifiche e differenze rispetto alle figure. Classificazione e ricambi, vedere i cataloghi in vigore o i sistemi basati su TecAlliance.

* I numeri di riferimento elencati servono solo a scopi di confronto e non vanno indicati nelle fatture rilasciate al consumatore finale.

PIERBURG: QUALITÀ E KNOW-HOW
FORNITORE DI TUTTI I PIÙ IMPORTANTI PRODUTTORI OEM
MAGGIOR PRODUTTORE OE DI POMPE IN EUROPA

N. Pierburg	Tipo di pompa	OEM	N. rif.*	Famiglia di motori	Norma europea	Fornitura
7.28048.07.0 	OP	Peugeot	1001 F2	DV4 / DV6	Euro 4	1 pompa olio
		Citroën	9656484580			1 paraolio
		Ford	1720867 / 3M5Q-6600-AE			1 o-ring
		Mazda	1E05-14-100C			
		Fiat	9467560580			
		Volvo	31336586			
		Mini	11 41 7 805 988			
		Toyota	SU00100813			
7.07919.09.0 	VOP	Peugeot	1001 G8 / 9686038880	DV4 / DV5 / DV6	Euro 5 Euro 6	1 pompa olio
		Citroën	1001 G8 / 9686038880			1 paraolio
		DS	1001 G8 / 9686038880			2 o-ring
		Ford	1799341 / CV6Q-6600-AA			
		Mazda	Y655-14-100			
		Volvo	31368029			
		Fiat	9467643680			
7.07919.15.0 	VOP	Peugeot	1614411380	DV4 / DV5 / DV6	Euro 6	1 pompa olio
		Citroën	1614411380			1 paraolio
		Ford	2012650 / GM5Q-6600-AA			2 o-ring
		Opel	3645858			1 valvola pressione olio elettr.
7.02543.05.0 	WP	Peugeot	1201 F9	DV4	Euro 4 Euro 5 Euro 6	1 pompa acqua
		Citroën	1609418280			1 guarnizione piatta
		Ford	1705390 / 2S6Q-8591-BA			2 viti
		Mazda	Y404-15-010			
		Toyota	SU001-00596			
		Suzuki	17409-73J00			
7.03738.03.0 	WP	Peugeot	1201 K8	DV6	Euro 4 Euro 5 Euro 6	1 pompa acqua
		Citroën	9686680780			1 guarnizione piatta
		Ford	1715839 / 3M5Q-8591-CA			2 viti
		Mazda	Y601-15-010B			
		Fiat	9654514780			
		Volvo	30751971			
		Mini	1151 7 805 992			
		Suzuki	17400-69K00			

Legenda	Denominazioni dell'OEM	
DV4	PSA	1.4 HDi
	Ford	1.4 TDCi Duratorq
DV5	Ford	1.5 TDCi Duratorq
DV6	PSA	1.6 HDi
	Ford	1.6 TDCi Duratorq

Legenda	Denominazioni dell'OEM
OP	Pompa olio
VOP	Pompa olio variabile
WP	Pompa acqua

HEADQUARTERS:

MS Motorservice International GmbH

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18

74196 Neuenstadt, Germany

www.ms-motorservice.com

www.ms-motorservice.com

© MS Motorservice International GmbH – FL 1737-05 – IT – 11/20 (112020)