



catalogo

TANK

SPECIALIST

SERBATOI OLIO

p	9	26/36
p	9	36/26
p	10	44/54
p	11	50/64
p	12	50/64 T20
p	13	63/70
p	14	70/63
p	15	70/70
p	16	70/70 R
p	17	63/27

SERBATOI CARBURANTE

p	19	26/36
p	19	44/54
p	20	50/64
p	20	64/50
p	21	63/70
p	22	70/63
p	23	70/70

SERBATOI COMBINATI

p	25	50/64
p	26	64/50
p	27	63/70
p	28	70/70

ACCESSORI SERBATOI OLIO

p	30	Filtri semimmersi
p	30	Filtri di ritorno immersi per Easy Kit
p	30	Filtri di ritorno immersi Easy Filter
p	30	Filtri di ritorno Evo
p	31	Filtri di ritorno in linea spin-on
p	31	Indicatore di intasamento del filtro
p	31	Ritorno non filtrato per flangia 135
p	31	Tappi di carico per serbatoi olio con air breather
p	32	Indicatori di livello
p	32	Valvole a sfera orientabili
p	32	Raccordi portagomma
p	32	Adattatori

ACCESSORI SERBATOI CARBURANTE

p	34	Indicatori di livello (pescanti) per serbatoi Padoan
p	34	Indicatore di cabina (installazione con indicatore di livello e serbatoio Padoan)
p	34	Kit di abbinamento
p	35	Tappi di carico per serbatoi carburante
p	35	Tappo Vdo

TANK SPECIALIST

Azienda familiare dal 1937, siamo **produttori leader di serbatoi per olio, carburante e serbatoi combinati** per veicoli industriali e macchinari.

La nostra forte attenzione a R&S, innovazione, tecnologia e al supporto ai nostri clienti è tradotta in azione **dalla sede centrale italiana e dalle filiali** in

Svizzera, Germania e Cile: PADOAN GROUP.

Sviluppiamo le nostre soluzioni lavorando in stretta sinergia con i nostri clienti, che sono principalmente **allestitori, OEM, costruttori e network di distribuzione** in più di 50 Paesi nel mondo.

Il design e la qualità italiana contraddistinguono la nostra ampia gamma di serbatoi, suddivisi in "N" (standard e adatti a molteplici applicazioni) e "X", serbatoi progettati e personalizzati in base al cliente e alle esigenze della specifica applicazione.

La nostra mission e la nostra vision possono essere sintetizzate dal nostro payoff: **WETANKYOU dal 1937.**

Lavoriamo per rappresentare un partner più che un fornitore, supportandovi e raggiungendo i vostri obiettivi.

Per questo ogni giorno ringraziamo le persone e le aziende che si affidano a noi come partner per sviluppare progetti e strategie.

Allo stesso tempo, ringraziamo il nostro team di oltre 200 persone in tutto il mondo che, da oltre 80 anni, fornisce la qualità e il valore che condividiamo con voi.

Configuratore virtuale



www.padoan.it/it/configuratore

Showroom virtuale



www.padoan.it/it/showroom-virtuale

Sito web



www.padoan.it/it

CATALOGO PRODOTTI



Il codice prodotto completo è composto dal codice materiale dal codice prodotto elencato nella tabella per ogni articolo. (esempio: **NSOA0070035MF00**)

Scarica la scheda tecnica con i dettagli

Per le dimensioni inclusive di kit di montaggio fare riferimento alla scheda tecnica raggiungibile scansionando il codice QR



44/54 (Fondelli 440 mm h x 540 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

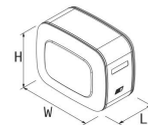


Materiale disponibili:



Download specifiche

www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_44-54_IT.pdf



Codice della flangia filtro in abbinamento ai filtri Padoan

Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
	60-70	- Indicatore a bacchetta 127mm - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4		350 x 440 x 540	A/F	-0070035MF00		
Multi Funzione (MF)			135				AKMISLT44544000	AKMISRC04405404

Codice per lo specifico kit di montaggio

SERBATOI OLIO	LT / FONDELLO	26/36	36/26	44/54	50/64	50/64 T20	63/70	70/63	70/70	70/70R	63/27
	30	p 9	p 9								
	40	p 9	p 9								
	50	p 9	p 9								
	60-70			p 10							
	75				p 11	p 12					
	80			p 10							
	90			p 10	p 11					p 16	
	100				p 11	p 12					
	110										p 17
	120				p 11	p 12	p 13	p 14			
	130				p 11				p 15		
	135						p 13	p 14			p 17
	140					p 12					
	150				p 11	p 12	p 13	p 14	p 15		
	160				p 11						
	170						p 13	p 14	p 15		
	180									p 16	p 17
	200					p 12	p 13	p 14	p 15		p 17
	215				p 11						
	250					p 12	p 13		p 15		
	300					p 12					
	400					p 12					

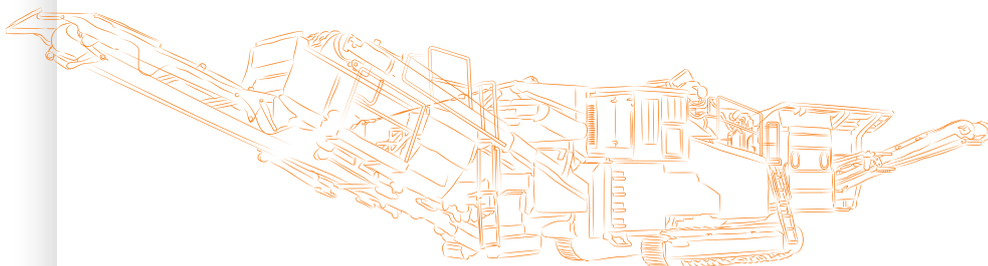
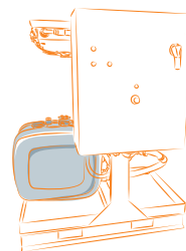
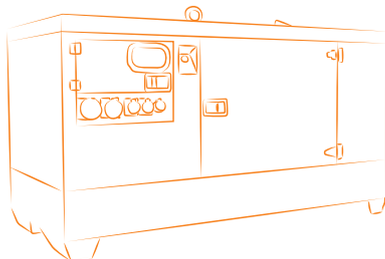
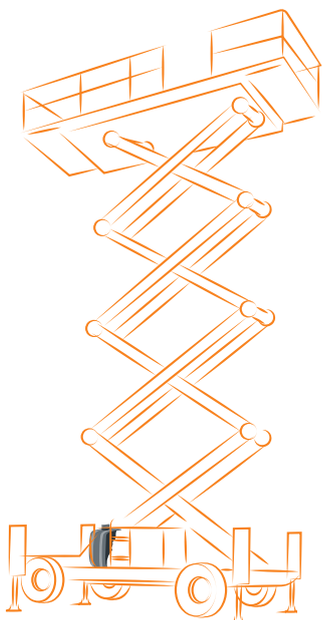
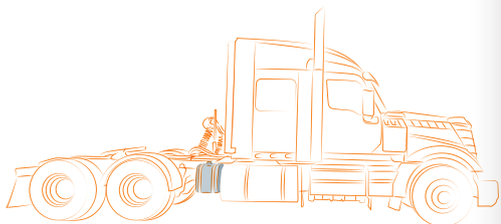
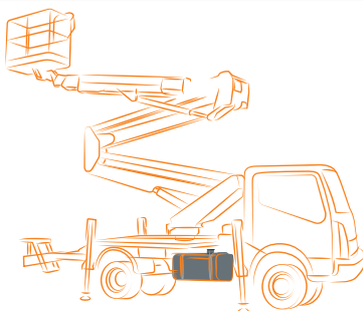
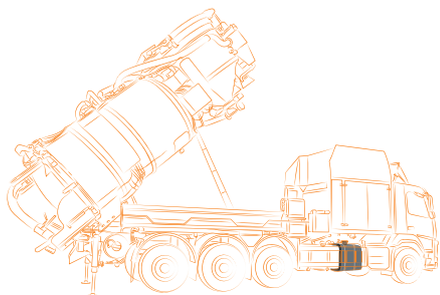
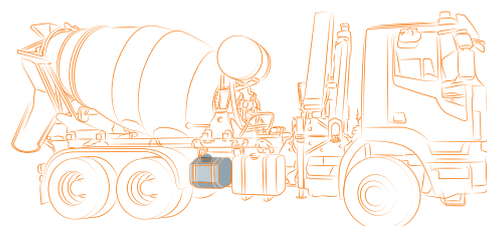
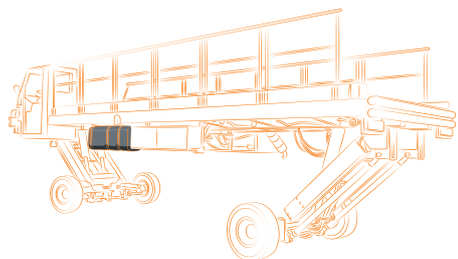
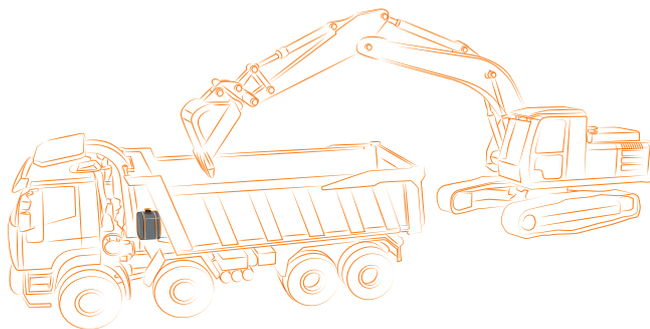
SERBATOI CARBURANTE	LT / FONDELLO	26/36	44/54	50/64	64/50	63/70	70/63	70/70
	60	p 19						
	80	p 19						
	90			p 20	p 20			
	110					p 21	p 22	
	120	p 19						
	125							p 23
	135					p 21	p 22	
	160							p 23
	170							p 23
	180		p 19					
	200					p 21	p 22	p 23
	210		p 19					
	215							p 23
	240					p 21	p 22	
	250		p 19					
	260							p 23
	280			p 20	p 20			
	290					p 21	p 22	
	300		p 19					
	310							p 23
	350			p 20	p 20			p 23

SERBATOI CARBURANTE	LT / FONDELLO	26/36	44/54	50/64	64/50	63/70	70/63	70/70
		360					p 21	p 22
400						p 21	p 22	p 23
425				p 20	p 20			
445								p 23
450				p 20	p 20	p 21	p 22	
500						p 21	p 22	p 23
520				p 20	p 20			
540								p 23
550						p 21	p 22	
570				p 20	p 20			
590								p 23
600						p 21	p 22	
650						p 21	p 22	
670						p 21	p 22	
680								p 23
730						p 21	p 22	
815						p 21	p 22	p 23
910								p 23
960								p 23

SERBATOI COMBINATI	LT (GASOLIO/OLIO) / FONDELLO	50/64	64/50	63/70	70/70
		125/140			p 27
140/170				p 27	
150/150					p 28
160/120	p 25	p 26			
160/150			p 27		
175/105	p 25	p 26			
180/170			p 27		
190/200			p 27		
190/90	p 25	p 26			
200/150			p 27	p 28	
200/200				p 28	
220/170			p 27	p 28	
280/170				p 28	
280/200			p 27		
300/200				p 28	
340/200				p 28	
380/200			p 27		
400/200				p 28	
410/170			p 27		
480/200				p 28	
600/200			p 27	p 28	
700/200				p 28	

TANK SPECIALIST

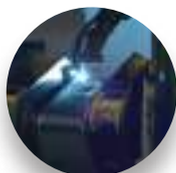
PER VEICOLI
INDUSTRIALI E
MACCHINARI





MATERIE PRIME IMPIEGATE NEL SETTORE AUTOMOTIVE

Il materiale che utilizziamo garantisce resistenza, finitura, lunga durata e percezione di alta qualità tipiche dei nostri prodotti premium.



PROCESSO DI SALDATURA AUTOMATIZZATO

Da molti anni il nostro processo di saldatura è realizzato da robot automatizzati con l'adozione della tecnologia MIG/MAG. Tale innovazione garantisce una migliore pulizia interna, evitando l'usuale contaminazione che si verrebbe a creare con la saldatura manuale o standard.



PROCESSO DI VERNICIATURA

I serbatoi in acciaio verniciato subiscono un trattamento con polveri epossidiche (da 70 to 180 μ di spessore) per garantire un'ottima protezione dagli agenti aggressivi. Inoltre, su richiesta, è possibile l'applicazione di primer per ottenere un'ulteriore protezione necessaria per particolari condizioni atmosferiche e di lavoro.



TEST DI RESISTENZA

I nostri serbatoi, inclusi i componenti e i kit di montaggio, vengono testati con un macchinario sviluppato internamente che sfrutta le vibrazioni per stressare i materiali verificandone la durata e la qualità attraverso la simulazione dell'utilizzo sul lungo periodo.



IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI CON ETICHETTE DISTINTIVE

Ogni serbatoio è identificato con un numero di matricola, una "carta d'identità" individuale che permette la tracciabilità del prodotto all'interno dell'intero processo produttivo e facilita la comunicazione tra cliente e venditore, in caso di eventuali necessità e nel post vendita.



LAVAGGIO INTERNO

Su richiesta, è disponibile un'innovativa stazione di lavoro per il lavaggio interno dei nostri serbatoi in alluminio e acciaio inox. Questo processo è opzionale e rappresenta un'opportunità per le aziende che certificano i propri sistemi. Tale processo, infatti, consente la definizione della pulizia interna secondo gli standard ISO16232.



PULIZIA E FINITURA ESTERNA

Ci prendiamo cura della finitura di ogni serbatoio così da enfatizzare la qualità dei processi e dei materiali.

Il nostro team procede con una pulizia esterna manuale prima dell'imballaggio.



ISTRUZIONI PER KIT DI MONTAGGIO

Specifiche istruzioni, disponibili in quattro lingue, sono allegate al kit di montaggio. Tale documentazione è utile all'installatore per verificare i punti chiave necessari al fine di risparmiare tempo e operare con le modalità corrette.



GUSCI PROTETTIVI LATERALI E CARTONE AD ALTA RESISTENZA

L'alta qualità viene garantita anche nella fase di imballaggio e trasporto, senza costi aggiuntivi. Forniamo i nostri serbatoi con gusci protettivi laterali, realizzati in base alla dimensione del fondello, e cartone a elevata resistenza.



PRONTA CONSEGNA

Qualità ed efficienza sono elementi fondamentali della nostra vision, garantiti anche attraverso un'ampia gamma di serbatoi e accessori disponibili con consegna tempestiva ai nostri clienti.

Più di 3.500 serbatoi sono infatti sempre disponibili presso il nostro magazzino, in costante rotazione.



KIT DI MONTAGGIO LATERALE MULTI APPLICAZIONE

I nostri supporti laterali sono stati progettati per soddisfare i layout di fissaggio dei telai dei più importanti costruttori grazie alle diverse forature.



TEST DI QUALITA' 1:1 CON RILEVATORE DI PERDITE

Ogni serbatoio viene testato con un macchinario automatizzato che sfrutta un rilevatore di perdite microscopiche. A ogni serbatoio, testato e approvato, viene applicato un adesivo distintivo.



PROFILI EPDM PER FASCETTE E SUPPORTI

I profili EPDM sono installati su fascette e supporti. Il particolare design consente di proteggere le mani e i materiali dai bordi sagomati delle fascette, e il serbatoio nel contatto con i supporti. Questo specifico materiale, rispetto al PVC, mantiene le proprie caratteristiche in un ampio intervallo di temperature (- 45°, + 150°).



FASCETTE IN ACCIAIO INOX E SUPPORTI

Il corretto posizionamento del serbatoio è fondamentale per garantire all'applicazione una lunga durata. Questa è la ragione per la quale utilizziamo solamente fascette in acciaio inox resistenti alle condizioni atmosferiche e alla ruggine, e supporti che bloccano il serbatoio evitando così danneggiamenti causati dalle vibrazioni del veicolo.

serbatoi olio



26/36 (Fondelli 260 mm h x 360 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:

A

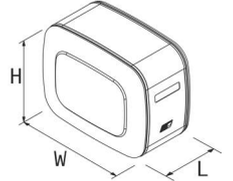
Alluminio

F

Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_26-36_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
Multi Funzione (MF)	40	<ul style="list-style-type: none"> - Indicatore rotondo 3/4" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Tappo olio con air breather h 41mm 	135	465 x 260 x 360	A	-0040046H000	AKMISLT263640N0	/
	50			565 x 260 x 360	A	-0050056H000		
Multi Funzione (MF)	30		135	365 x 260 x 360	F	-0030046H000	Kit di montaggio saldato incluso	/
	40			465 x 260 x 360	F	-0040046H000		
	50			565 x 260 x 360	F	-0050056H000		

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 30-32

36/26 (Fondelli 360 mm h x 260 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

RETRO

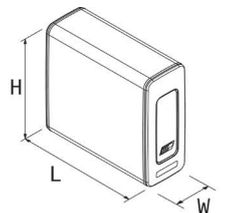
Materiali disponibili:

F

Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_36-26_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
Multi Funzione (MF)	30	<ul style="list-style-type: none"> - Indicatore rotondo 3/4" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4 	135	365 x 360 x 260	F	-0030036V000	/	Kit di montaggio saldato incluso
	40			465 x 360 x 260	F	-0040046V000		
	50			565 x 360 x 260	F	-0050056V000		

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 30-32

serbatoi olio

44/54 (Fondelli 440 mm h x 540 mm w)



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_44-54_IT.pdf

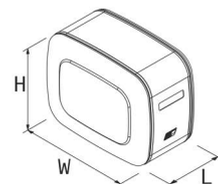


Kit di montaggio disponibile:

LAT **RETRO**

Materiali disponibili:

A **F**
 Alluminio Acciaio
 verniciato
 RAL 7021



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
Multi Funzione (MF)	60-70	<ul style="list-style-type: none"> - Indicatore a bacchetta 127mm - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4 	135	350 x 440 x 540	A/F	-0070035MF00	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	80	<ul style="list-style-type: none"> - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1" 		400 x 440 x 540	A/F	-0080040MF00		
	90	<ul style="list-style-type: none"> - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4 		450 x 440 x 540	A/F	-0090045MF00		

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 30-32

50/64 (Fondelli 500 mm h x 640 mm w)



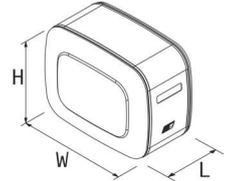
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_50-64_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato NSOI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale	Codice kit di montaggio  Retrocabina
Multi Funzione (MF)	90	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm Valvola a sfera orientabile 1" 1/4	135	350 x 500 x 640	A/F/I	-0090035MF00	AKMISLT50645000	AKMISRC05006405
	100	- Indicatore rotondo 1"		400 x 500 x 640	A/F/I	-0100040MF00		
	120	- Connessione di aspirazione 1"1/2		450 x 500 x 640	A/F/I	-0120045MF00		
	130	- Connessione di ritorno 1"		500 x 500 x 640	A/F/I	-0130050MF00		
	150	- Tappo olio con air breather h 41mm		550 x 500 x 640	A/F/I	-0150055MF00		
	160	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		600 x 500 x 640	A/F/I	-0160060MF00		
	215			780 x 500 x 640	A/F/I	-0215078MF00		
Monostaffa	75	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4	135	300 x 500 x 640	A/F	-0075030CF00	Incluso	/
Compact	75	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/4	135	300 x 500 x 640	A/F	-0075030RC00	/	Incluso
	90	- Connessione di ritorno 1"		350 x 500 x 640	F	-0090035RC00		
	100	- Tappo olio con air breather h 41mm		400 x 500 x 640	F/I	-0100040RC00		
	120	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/4		450 x 500 x 640	F	-0120045RC00		
Evo (ET)	90		Evo	350 x 500 x 640	A/F/I	-0090035ET00	AKMISLT50645000	AKMISRC05006405
	100	- Indicatore di livello incluso nel filtro Evo		400 x 500 x 640	A/F/I	-0100040ET00		
	120	- Connessione di aspirazione 1"1/4		450 x 500 x 640	A/F/I	-0120045ET00		
	130	- Connessione di ritorno 1"		500 x 500 x 640	A/F/I	-0130050ET00		
	150	- Tappo olio con air breather h 41mm		550 x 500 x 640	A/F/I	-0150055ET00		
	160	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/4		600 x 500 x 640	A/F/I	-0160060ET00		
	215			780 x 500 x 640	A/F/I	-0215078ET00		

* Capacità totale del serbatoio

50/64 T20 (Fondelli 500 mm h x 640 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:

A

Alluminio

F

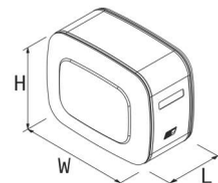
Acciaio
verniciato
RAL 7021

I

Acciaio
Inox



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_50-64_T20_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato NSOI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
T20	75	- Tappo olio con air breather h 41mm - Connessione di aspirazione 1" 1/2 Da definire in base ai requisiti del cliente: - Indicatore a bacchetta - Connessione di ritorno - Valvola a sfera orientabile	135	300 x 500 x 640	A/F	-0075030T200	AKMIMSOT25640N0	
	100	- Tappo olio con air breather h 41mm	195	400 x 500 x 640	A/F/I	-0100040T200	AKMISLTT2564000	/
	120	- Connessione di aspirazione 2"		470 x 500 x 640	A/F/I	-0120047T200		
	140	Da definire in base ai requisiti del cliente:		530 x 500 x 640	A/F/I	-0140053T200		
	150	- Indicatore a bacchetta		570 x 500 x 640	A/F/I	-0150057T200		
	200	- Connessione di ritorno		750 x 500 x 640	A/F/I	-0200075T200		
	250	- Valvola a sfera orientabile		930 x 500 x 640	A/F/I	-0250093T200		
	300	- Tappo olio con air breather h 41mm - Connessione di aspirazione 2" 1/2		1100 x 500 x 640	A/F/I	-0300110T200		
	400	Da definire in base ai requisiti del cliente: - Indicatore a bacchetta - Connessione di ritorno - Valvola a sfera orientabile		1500 x 500 x 640	A/F/I	-0400150T200		

* Capacità totale del serbatoio

63/70 (Fondelli 636 mm h x 706 mm w)



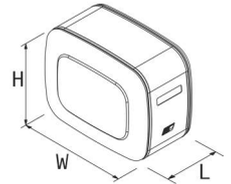
Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_63-70_IT.pdf



Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato NSOI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
Multi Funzione (MF)	135	- Indicatore rotondo 1"	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MF00	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	150	- Connessione di aspirazione 1" 1/2		400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040MF00		
	170	- 2 x Connessione di ritorno 1"		450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045MF00		
	200	- Connessione di ritorno 1" 1/4 - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		500 x 636 x 706	A/F/I	-0200050MF00		
	250	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 2" - 2 x Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm 2" - Valvola a sfera orientabile 2"	195	600 x 636 x 706	A/F/I	-0250060CF00		
Monostaffa	120	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2	135	300 x 636 x 706	A/F/I	-0120030CF00	Incluso	/
	135	- Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MFMS		
Piastra Valvola (MFPG)	135	- Indicatore rotondo 1"	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MFPG	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	150	- Connessione di aspirazione 1" 1/2		400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040MFPG		
	170	- 2 x Connessione di ritorno 1"		450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045MFPG		
	200	- Tappo olio con air breather h 41mm		500 x 636 x 706	A/F/I	-0200050MFPG		
Compact	135	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	195	600 x 636 x 706	A/F/I	-0250060MFPG	/	AKMISRC06307005
	135	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/4 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035RC00		
Evo (ET)	135	- Indicatore di livello incluso nel filtro Evo	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035ET00	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	150	- Connessione di aspirazione 1" 1/2		400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040ET00		
	170	- Connessione di ritorno 1"		450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045ET00		
	200	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		500 x 636 x 706	A/F	-0200050ET00		

* Capacità totale del serbatoio

70/63 (Fondelli 706 mm h x 636 mm w)



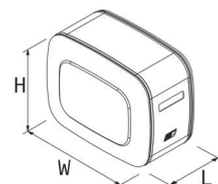
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_70-63_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato NSOI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale	Codice kit di montaggio  Retrocabina
Multi Funzione (MF)	135	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2	135	350 x 706 x 636	F/I	-0135035C0RV	AKMISLT07006305	AKMISRC07006305
	150	- 2 x Connessione di ritorno 1"		400 x 706 x 636	A/F/I	-0150040C0RV		
	170	- Connessione di ritorno 1" 1/4		450 x 706 x 636	A/F/I	-0170045C0RV		
	200	- Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		500 x 706 x 636	A/F/I	-0200050C0RV		
Monostaffa	120	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/2 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	/	300 x 706 x 636	A/F	-0120030C0RV	Incluso	/

* Capacità totale del serbatoio



70/70 (Fondelli 700 mm h x 700 mm w)

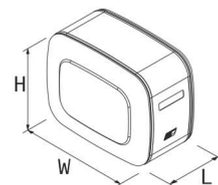
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_70-70_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio  Laterale	Codice kit di montaggio  Retrocabina
Multi Funzione (MF)	150	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - 2 x Connessione di ritorno 1"	135	350 x 700 x 700	A/F	-0150035MF00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
	170	- Connessione di ritorno 1" 1/4		400 x 700 x 700	A/F	-0170040MF00		
	200	- Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		450 x 700 x 700	A/F	-0200045MF00		
	250	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 2" - 2 x Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 2"	195	550 x 700 x 700	A/F	-0250055CF00		
Monostaffa	130	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	135	300 x 700 x 700	A/F	-0130030CF00	Incluso	/
Evo (ET)	170	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1"	Evo	400 x 700 x 700	A	-0170040ET00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
	200	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		450 x 700 x 700	A	-0200045ET00		

* Capacità totale del serbatoio

70/70 R (Fondelli 700 mm h x 700 mm w)

Kit di montaggio disponibile



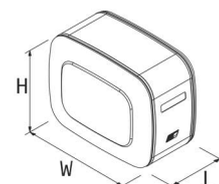
Materiali disponibili:



Alluminio



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_70-70_IT_retrocabina.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NKOA: Alluminio	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
70/70R	90	Master: - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - air connection - Tappo olio con air breather h 41mm	/	230 x 700 x 700	A	- 0090023RC01	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	180	Master: - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - air connection - Tappo olio con air breather h 41mm Slave: - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - air connection	/	230 x 700 x 700	A	- 0180023RC01	/	Incluso

* Capacità totale del serbatoio



63/27 (Fondelli 638 mm h x 270 mm w)

Kit di montaggio disponibile

RETRO

Materiali disponibili



Alluminio



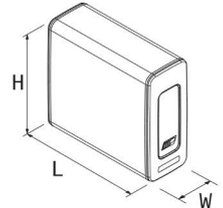
Acciaio
verniciato
RAL 7021



Acciaio
Inox



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_63-27_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Codice flangia filtro	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato NSOI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale	Codice kit di montaggio RETRO Retrocabina
Classic (RC)	110	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/4	135	700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RC00	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	135	- Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/4		860 x 638 x 270	A/F/I	-0135086RC00		
	180	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2		1150 x 638 x 270	A/F/I	-0180115RC00		
	200	- Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		1260 x 638 x 270	A/F/I	-0200126RC00		
2 Flangia Filtro (RC30)	200	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	2 x 135	1260 x 638 x 270	A/F/I	-0200126RC30	/	Incluso
Evo (ET)	110	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/4	135	700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RE00	LAT Laterale	RETRO Retrocabina
	135	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/4		860 x 638 x 270	A/F/I	-0135086RE00		
	180	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2		1150 x 638 x 270	A/F/I	-0180115RE00		
	200	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		1260 x 638 x 270	A/F	-0200126RE00		

* Capacità totale del serbatoio

serbatoi carburante





26/36 (Fondelli 260 mm h x 360 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

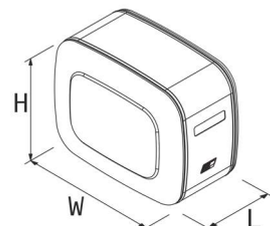
LAT

Materiali disponibili:

- A
Alluminio
- F
Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_26-36_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale
26/36 carburante	60	- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione	675 x 260 x 360	A/F	- 0060067C100	Incluso
	80	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	895 x 260 x 360		- 0080090C100	
	120	- Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)	1315 x 260 x 360		- 0120132C100	

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 34-35



44/54 (Fondelli 440 mm h x 540 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

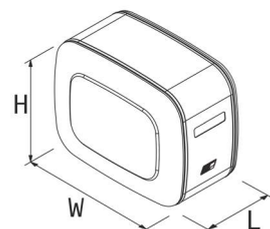
LAT

Materiali disponibili:

- A
Alluminio
- F
Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_44-54_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSOA: Alluminio NSOF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale
44/54 carburante	180	- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione	850 x 440 x 540	A/F	- 0180085C100	Incluso
	210	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	1000 x 440 x 540		- 0210100C100	
	250	- Drenaggio carburante	1200 x 440 x 540		- 0250120C100	
	300	- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)	1400 x 440 x 540		- 0300140C100	

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 34-35

50/64 (Fondelli 500 mm h x 640 mm w)

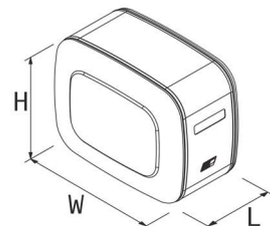
Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_50-64_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato NSGI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale
50/64 carburante	90	- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione	350 x 500 x 640	A/F/I	- 0090035C100	Incluso
	280		1000 x 500 x 640		- 0300100C100	
	350	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	1250 x 500 x 640		- 0380125C100	
	425		1500 x 500 x 640		- 0400150C100	
	450	- Drenaggio carburante	1600 x 500 x 640		- 0500160C100	
	520	- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)	1800 x 500 x 640		- 0550180C100	
	570		2000 x 500 x 640		- 0600200C100	

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 34-35

64/50 (Fondelli 640 mm h x 500 mm w)**

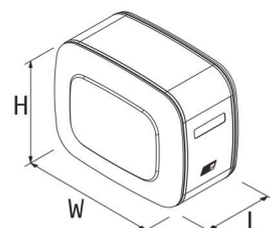
Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_64-50_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato NSGI: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale
64/50 carburante	90	- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione	350 x 640 x 500	A/F/I	- 0090035C1RV	Incluso
	280		1000 x 640 x 500		- 0280100C1RV	
	350	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	1250 x 640 x 500		- 0350125C1RV	
	425		1500 x 640 x 500		- 0425150C1RV	
	450	- Drenaggio carburante	1600 x 640 x 500		- 0450160C1RV	
	520	- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)	1800 x 640 x 500		- 0520180C1RV	
	570		2000 x 640 x 500		- 0570200C1RV	

* Capacità totale del serbatoio ** Su richiesta

Accessori pp 34-35



63/70 (Fondelli 636 mm h x 706 mm w)

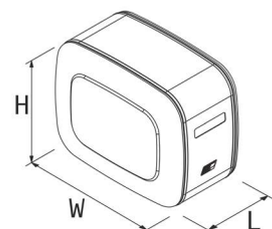
Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_63-70_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato NSGI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale
63/70 carburante	110	<ul style="list-style-type: none"> - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO) - Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale) 	300 x 636 x 706	A/F/I	- 0120030C100	Incluso
	135		350 x 636 x 706		- 0135035C100	
	200		500 x 636 x 706		- 0200050C100	
	240		610 x 636 x 706		- 0250061C100	
	290		735 x 640 x 500		- 0300073C100	
	360		900 x 640 x 500		- 0350090C100	
	400		1000 x 636 x 706		- 0400100C100	
	450		1110 x 636 x 706		- 0450111C100	
	500		1250 x 636 x 706		- 0500125C100	
	550		1360 x 636 x 706		- 0550136C100	
	600		1500 x 636 x 706		- 0600150C100	
	650		1610 x 636 x 706		- 0650161C100	
	670		1700 x 636 x 706		- 0670170C100	
	730		1800 x 636 x 706		- 0700180C100	
815	2000 x 636 x 706	- 0800200C100				

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 34-35



70/63 (Fondelli 706 mm h x 636 mm w)**

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Alluminio



Acciaio
verniciato
RAL 7021

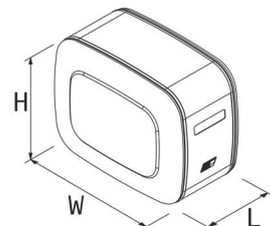


Acciaio
Inox



Download specifiche

www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_70-63_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato NSGI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio LAT Laterale
70/63 carburante	110	<ul style="list-style-type: none"> - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO) - Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale) 	300 x 706 x 636	A/F/I	- 0110030C1RV	Incluso
	135		350 x 706 x 636		- 0135035C1RV	
	200		500 x 706 x 636		- 0200050C1RV	
	240		610 x 706 x 636		- 02400061C1RV	
	290		735 x 640 x 500		- 0290073C1RV	
	360		900 x 640 x 500		- 0360090C1RV	
	400		1000 x 706 x 636		- 0400100C1RV	
	450		1110 x 706 x 636		- 0450111C1RV	
	500		1250 x 706 x 636		- 0500125C1RV	
	550		1360 x 706 x 636		- 0550136C1RV	
	600		1500 x 706 x 636		- 0600150C1RV	
	650		1610 x 706 x 636		- 0650161C1RV	
	670		1700 x 706 x 636		- 0670170C1RV	
	730		1800 x 706 x 636		- 0730180C1RV	
	815		2000 x 706 x 636		- 0800200C1RV	

* Capacità totale del serbatoio ** Su richiesta



70/70 (Fondelli 700 mm h x 700 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:

A

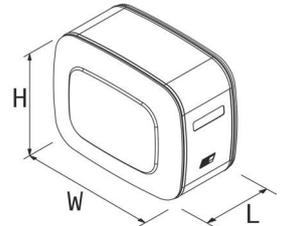
Alluminio

F

Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_CARBURANTE_70-70_IT.pdf



Gamma prodotti	LT*	Specifiche incluse	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale
70/70 carburante	125	<ul style="list-style-type: none"> - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione (per indicatori di livello VDO) - Connessione a baionetta - Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale) 	300 x 700 x 700	A/F	- 0140030C100	Incluso
	160		350 x 700 x 700		- 0160035C100	
	170		400 x 700 x 700		- 0190040C100	
	200		450 x 700 x 700		- 0200045C100	
	215		500 x 700 x 700		- 0230050C100	
	260		600 x 700 x 700		- 0280060C100	
	310		700 x 700 x 700		- 0330070C100	
	350		800 x 700 x 700		- 0370080C100	
	400		900 x 700 x 700		- 0400090C100	
	445		1000 x 700 x 700		- 0460100C100	
	500		1100 x 700 x 700		- 0500110C100	
	540		1200 x 700 x 700		- 0550120C100	
	590		1300 x 700 x 700		- 0600130C100	
	680		1500 x 700 x 700		- 0700150C100	
	815		1800 x 700 x 700		- 0800180C100	
910	2000 x 700 x 700	- 0900200C100				
960	2110 x 700 x 700	- 0960211C100				

* Capacità totale del serbatoio

Accessori pp 34-35

serbatoi combinati



50/64 (Fondelli 500 mm h x 640 mm w)**



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_50-64_IT.pdf

Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



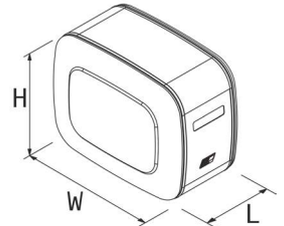
Alluminio



Acciaio
verniciato
RAL 7021



Acciaio
Inox



Gamma prodotti	LT* carburante/olio	Specifiche incluse	Codice flangia filtro (olio)	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSMA: Alluminio NSMF: Acciaio verniciato NSMI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale
50/64 combinato Multi funzione (MF)	160/120	carburante - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	135	1000 x 500 x 640	A/F/I	- 0160100C100	Incluso
	175/105	- Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)				- 0175100C100	
	190/90	olio - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2				- 0191100C100	

* Capacità totale del serbatoio

** Su richiesta

Accessori (partizione olio) pp 30-32
 Accessori (partizione carburante) pp 34-35



64/50 (Fondelli 640 mm h x 500 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Alluminio



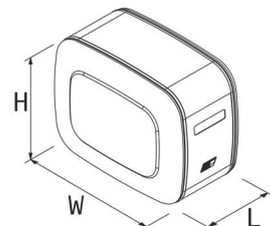
Acciaio
verniciato
RAL 7021



Acciaio
Inox



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_64-50_IT.pdf



Gamma prodotti	LT* carburante/olio	Specifiche incluse	Codice flangia filtro (olio)	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSMA: Alluminio NSMF: Acciaio verniciato NSMI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale
64/50 combinato Multi funzione (MF)	160/120	carburante - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)	135	1000 x 640 x 500	A/F/I	- 0160100C1RV	Incluso
	175/105	- Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)				- 0175100C1RV	
	190/90	olio - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2				- 0191100C1RV	

* Capacità totale del serbatoio

Accessori (partizione olio) pp 30-32
Accessori (partizione carburante) pp 34-35

63/70 (Fondelli 636 mm h x 706 mm w)



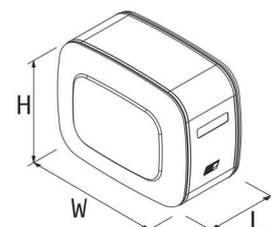
Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_63-70_IT.pdf



Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:



Gamma prodotti	LT* carburante/olio	Specifiche incluse	Codice flangia filtro (olio)	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSMA: Alluminio NSMF: Acciaio verniciato NSMI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale
63/70 combinato Multi funzione (MF)	125/140	carburante - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO) - Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale) olio - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	135	700 x 636 x 706	A/F/I	- 0125070C100	Incluso
	140/170			800 x 636 x 706		- 0140080C100	
	160/150			800 x 636 x 706		- 0160080C100	
	180/170			900 x 636 x 706		- 0180090C100	
	190/200			1000 x 636 x 706		- 0190100C100	
	200/150			900 x 636 x 706		- 0200091C100	
	220/170			1000 x 636 x 706		- 0220100C100	
	280/200			1250 x 636 x 706		- 0280125C100	
	380/200			1500 x 636 x 706		- 0380150C100	
	410/170			1500 x 636 x 706		- 04100150C100	
600/200	2000 x 636 x 706	- 0600200C100					
63/70 combinato EVO	125/140	carburante - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione - Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO) - Drenaggio carburante - Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale) olio - Indicatore di livello parte del filtro EVO - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	135	700 x 636 x 706	A/F/I	- 0125070CE00	Incluso
	140/170			800 x 636 x 706		- 0140080CE00	
	160/150			800 x 636 x 706		- 0160080CE00	
	180/170			900 x 636 x 706		- 0180090CE00	
	190/200			1000 x 636 x 706		- 0190100CE00	
	200/150			900 x 636 x 706		- 0200091CE00	
	220/170			1000 x 636 x 706		- 0220100CE00	
	280/200			1250 x 636 x 706		- 0280125CE00	
	380/200			1500 x 636 x 706		- 0380150CE00	
	410/170			1500 x 636 x 706		- 04100150CE00	
600/200	2000 x 636 x 706	- 0600200CE00					

* Capacità totale del serbatoio



70/70 (Fondelli 700 mm h x 700 mm w)

Kit di montaggio disponibile:

LAT

Materiali disponibili:

A

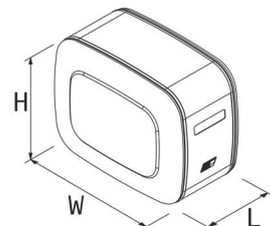
Alluminio

F

Acciaio
verniciato
RAL 7021



Download specifiche
www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_70-70_IT.pdf



Gamma prodotti	LT* carburante/olio	Specifiche incluse	Codice flangia filtro (olio)	Dimensioni (solo serbatoio) L x H x W	Materiale	Codice prodotto NSMA: Alluminio NSMF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio LAT Laterale
70/70 combinato Multi funzione (MF)	150/150	carburante - Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione	135	700 x 700 x 700	A/F	- 0150070C100	Incluso
	200/150			800 x 700 x 700		- 0200080C100	
	200/200			900 x 700 x 700		- 0200090C100	
	220/170	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)		900 x 700 x 700		- 0220090C100	
	280/170	- Drenaggio carburante		1000 x 700 x 700		- 0280100C100	
	300/200	- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)		1100 x 700 x 700		- 0300110C100	
	340/200	olio - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2		1200 x 700 x 700		- 0340120C100	
	400/200			1300 x 700 x 700		- 0400130C100	
	480/200			1500 x 700 x 700		- 0480150C100	
	600/200			1800 x 700 x 700		- 0600180C100	
	700/200			- Tappo olio con air breather h 41mm - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		2000 x 700 x 700	

* Capacità totale del serbatoio

Accessori (partizione olio) pp 30-32
Accessori (partizione carburante) pp 34-35

accessori serbatoi olio



Le immagini dei prodotti sono da considerarsi a solo scopo illustrativo e potrebbero differire rispetto al prodotto attuale, accessori e versione dei kit di montaggio



Filtri semimmersi

per tutti i serbatoi esclusi 26/36 e 36/26

Serbatoi olio e combinati

Flangia Filtro	Portata l/min	Micron / µm	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
135	250 l/min	40 µm microfibra	1"1/4	AFO0SEM136125CF	AFO0ELF205070CF
	200 l/min	21 µm microfibra	1"1/4	AFO0SEM136125F2	AFO0ELF205070F2
	150 l/min	10 µm carta	1"1/4	AFO0SEM136125C1	AFO0ELF205070C1
195	300 l/min	60 µm rete metallica	1"1/4	AFO0SEM195125CL	AFO0ELF210100RM
	250 l/min	21 µm microfibra	1"1/4	AFO0SEM195125F2	AFO0ELF211099F2
	250 l/min	10 µm carta	1"1/4	AFO0SEM19512510	AFO0ELF211099C1
195	300 l/min	60 µm rete metallica	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225CL	AFO0ELF210100RM
	250 l/min	21 µm microfibra	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225F2	AFO0ELF211099F2
	250 l/min	10 µm carta	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM19522510	AFO0ELF211099C1

dedicati ai serbatoi 26/36 - 36/26

135	150 l/min	60 µm rete metallica	1"	AFO0SEM135100ST	AFO0ELF128070BF
	125 l/min	21 µm microfibra	1"	AFO0SEM135100F2	AFO0ELF13007025

Filtri di ritorno immersi per Easy Kit

per tutti i serbatoi esclusi 26/36 e 36/26

Serbatoi olio e combinati

Flangia Filtro	Portata l/min	Micron / µm	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
135	250 l/min	40 µm microfibra	/	AFO0IMM090340CF	AFO0ELF205070CF
	200 l/min	21 µm microfibra	/	AFO0IMM090340F2	AFO0ELF205070F2
	150 l/min	10 µm carta	/	AFO0IMM090340C1	AFO0ELF205070C1

dedicati ai serbatoi 26/36 - 36/26

135	150 l/min	60 µm rete metallica	1"	AFO0IMM090240RM	AFO0ELF142070RM
	125 l/min	21 µm microfibra	1"	AFO0IMM090240F2	AFO0ELF142070F2

* Piastra valvola personalizzata disponibile su richiesta in base alla combinazione di foratura del distributore

*** Filtri di ritorno immersi Easy Filter**

per tutti i serbatoi esclusi 26/36 e 36/26

Serbatoi olio e combinati

Flangia Filtro	Portata l/min	Micron / µm	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
135	220 l/min	40 µm microfibra	1"	AFO0IMM134100CF	AFO0ELF205070CF
	180 l/min	21 µm microfibra	1"	AFO0IMM134100F2	AFO0ELF205070F2
	150 l/min	10 µm carta	1"	AFO0IMM134100C1	AFO0ELF205070C1

dedicati ai serbatoi 26/36 - 36/26

135	150 l/min	60 µm rete metallica	1"	AFO0IMM134101ST	AFO0ELF142070RM
	125 l/min	21 µm microfibra	1"	AFO0IMM134101F2	AFO0ELF142070F2

Filtri di ritorno Evo**Serbatoi olio e combinati**

Flangia Filtro	Portata l/min	Micron / µm	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
Evo	220 l/min	40 µm microfibra	1"1/4	AFO0SFL251125CF	AFO0ELF255059F4
	180 l/min	21 µm microfibra	1"1/4	AFO0SFL251125F2	AFO0ELF255059F2
	150 l/min	10 µm carta	1"1/4	AFO0SFL251125CC	AFO0ELF255059C1

Filtri di ritorno in linea spin-on


			Serbatoi olio e combinati	
Portata l/min	Micron / μm	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
150 l/min	25 μm microfibra	1"	AFOOLIN000100F2	AFO0ELF177096F2
230 l/min	25 μm microfibra	1" 1/4	AFOOLIN000100RM	AFO0ELF177096RM
170 l/min	60 μm rete metallica	1"	AFOOLIN00125F2	AFO0ELF177096F2
270 l/min	60 μm rete metallica	1" 1/4	AFOOLIN000125RM	AFO0ELF177096RM

Indicatore di intasamento del filtro


			Serbatoi olio e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
Serbatoi olio	Indicatore visivo di intasamento del filtro	R 1/8" - EN 10226	AII0MPF195VSR42	/

Ritorno non filtrato per flangia 135


			Serbatoi olio e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
Serbatoi olio	Copri flangia diametro 160mm	Connessione di ritorno da 1" e tubo	ACFA1604F010027	/

Tappi di carico per serbatoi olio con air breather


			Serbatoi olio e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
MF / Monostaffa / Compact 75lt - 90lt / T20 / MFPG	Tappo olio in plastica con cestello e filtro aria con inserto antisplash	h 41 mm - filtro aria in carta 10 μm	ATPOPLSCAR0LI20	AFA0CARCILT0P20
RC / RC30	Tappo olio in plastica con cestello e filtro aria con inserto antisplash	h 69 mm - filtro aria in carta 10 μm	ATPOPLSCAR0LI10	AFA0CARCILT0P10

Indicatori di livello

				Serbatoi olio e combinati	
	Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
	MF / Monostaffa / Compact / MFPG / Classic	Indicatore di livello rotondo con ghiera in alluminio	1"	AILOROTLIQ100AL	/
	26/36 / 36/26	Indicatore di livello rotondo con ghiera in alluminio	3/4"	AILOROTLIQ075AL	/
	MF (44/54 60-70lt)	Indicatore di livello visivo	non graduato - interasse 127 mm (M12)	AILOVISLIQ12701	/
	T20*	Indicatore di livello visivo	non graduato - interasse 254 mm (M12)	AILOVISLIQ25400	/
			non graduato - interasse 254 mm (M12)- sensore elettrico livello minimo, con connettore e cavo 2,5 mm	AILOVISLIQ254CE	/
			interasse 254 mm (M12) - con termometro	AILOVISLIQ254TR	/

* non incluso nel serbatoio standard

Valvole a sfera orientabili

				Serbatoi olio e combinati	
	Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
	Serbatoi olio	Valvola a sfera orientabile MF con leva	1"1/4	ARU0ABV12500100	/
		Valvola a sfera orientabile MF con leva	1" 1/2	ARU0ABV15000100	/
		Valvola a sfera orientabile MF con leva	2"	ARU0ABV20000100	/
		Valvola a sfera orientabile MF con leva	2" 1/2	ARU0ABV25000100	/
Compatibile con i serbatoi olio 26/36 e 36/26					
	Serbatoi olio	Valvola a sfera orientabile MF con leva	1"1/4	ARU0ABV12500100	

Raccordi portagomma

				Serbatoi olio e combinati	
	Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
	Serbatoi olio	Raccordo portagomma dritto, per tubo con Ø40 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	1"1/4	ARA0PDNPGM12500	/
		Raccordo portagomma dritto, per tubo con Ø51 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	1" 1/2	ARA0PDNPGM15000	/
		Raccordo portagomma dritto, per tubo con Ø65 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	2"	ARA0PDNPGM20000	/
		Raccordo portagomma dritto, per tubo con Ø64 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	2" 1/2	ARA0RR0PGM25000	/
		Raccordo portagomma dritto, per tubo con Ø75 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	2" 1/2	ARA0RR0PGM25010	/
		Raccordo portagomma 90°, per tubo con Ø40 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	1"1/4	ARA0PDNPGM12550	/
		Raccordo portagomma 90°, per tubo con Ø51 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	1" 1/2	ARA0PDNPGM15050	/
		Raccordo portagomma 90°, per tubo con Ø65 mm, fascetta in acciaio Inox e anello di tenuta	2"	ARA0PDNPGM20050	/

Adattatori

				Serbatoi olio e combinati	
	Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
	Serbatoi olio	Adattatore M/F 90° orientabile	1"1/4	ARA0PDNFLT12550	/
		Adattatore M/F 90° orientabile	1" 1/2	ARA0PDNFLT15050	/
		Adattatore M/F 90° orientabile	2" 1/2	ARA0PDNFLT25050	/

accessori serbatoi carburante



Le immagini dei prodotti sono da considerarsi a solo scopo illustrativo e potrebbero differire rispetto al prodotto attuale, accessori e versione dei kit di montaggio



Indicatori di livello (pescanti) per serbatoi Padoan

			Serbatoi carburante e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
 Serbatoi Carburante	Indicatore di livello per serbatoio gasolio Lunghezza 250 mm	Attacco a baionetta con aspirazione e ritorno da 10 mm e adattatore elettrico a 4 poli	AIC0GENVD025030	/
	Indicatore di livello per serbatoio gasolio Lunghezza 430 mm	Attacco a baionetta con aspirazione e ritorno da 10 mm e adattatore elettrico a 4 poli	AIC0GENVD043030	/
	Indicatore di livello per serbatoio gasolio Lunghezza 490 mm	Attacco a baionetta con aspirazione e ritorno da 10 mm e adattatore elettrico a 4 poli	AIC0GENVD049030	/
	Indicatore di livello per serbatoio gasolio Lunghezza 620 mm	Attacco a baionetta con aspirazione e ritorno da 10 mm e adattatore elettrico a 4 poli	AIC0GENVD062030	/
	Indicatore di livello per serbatoio gasolio Lunghezza 690 mm	Attacco a baionetta con aspirazione e ritorno da 10 mm e adattatore elettrico a 4 poli	AIC0GENVD069030	/

Indicatore di cabina (installazione con indicatore di livello e serbatoio Padoan)

			Serbatoi carburante e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
 Serbatoi Carburante	Indicatore di livello del carburante da cabina (da installare unitamente a indicatore di livello e serbatoio Padoan)	Indicatore rotondo con segnale di riserva	AILOGENPDN00000	/

Kit di abbinamento

			Serbatoi carburante e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
 Serbatoi Carburante	Kit di connessione per serbatoi gasolio. Lunghezza tubo di 1.500 mm	n. 2 gomiti da 12 mm, n. 2 portagomma da 12 mm, n. 1 tubo in carbopress di lunghezza 1.500 mm	AKA0ABBGAS07500	/
	Kit di connessione per serbatoi gasolio. Lunghezza tubo di 3.000 mm	n. 2 gomiti da 12 mm, n. 2 portagomma da 12 mm, n. 1 tubo in carbopress di lunghezza 3.000 mm	AKA0ABBGAS07501	/

Tappi di carico per serbatoi carburante

incluso



			Serbatoi carburante e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
Serbatoi Carburante	Tappo carburante, diametro 80mm, con attacco a baionetta	Inclusa chiave e valvola di sicurezza in plastica	ATP0CARCARB80CE	/

optional non incluso



Serbatoi Carburante	Tappo carburante, diametro 80mm, con attacco a baionetta	Inclusa chiave e valvola di sicurezza in plastica	ATP0CARCARB80CV	/
---------------------	--	---	-----------------	---

Tappo Vdo



			Serbatoi carburante e combinati	
Gamma prodotti	Descrizione	Specifiche	Codice Prodotto	Ricambi
Serbatoi Carburante	Tappo di chiusura con connessione a baionetta	Equipaggiato con coperchio e guarnizione	ATP0COPATTVDOPC	/



nel mondo



Padoan Srl
Via Risorgive, 20
31048 Olmi di S. Biagio di Callalta (TV) - Italy
ph. +39 0422 362172
info@padoan.it - www.padoan.it

Padoan Swiss SA
San Vittore, Cantone Grigioni - Switzerland

Padoan Deutschland GmbH
Mönchengladbach - Germany

Padoan Chile Ltda
Santiago - Chile

