



# TANK SPECIALIST



catalogo

# TANK

**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
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](http://www.padoan.it/it/configuratore)

**Showroom virtuale**



[www.padoan.it/it/showroom-virtuale](http://www.padoan.it/it/showroom-virtuale)

**Sito web**



[www.padoan.it/it](http://www.padoan.it/it)

## CATALOGO PRODOTTI



Il codice prodotto completo è composto dal codice materiale e 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)

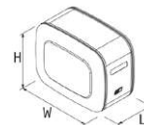
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche [www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_44-54\\_IT.pdf](http://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	Codice kit di montaggio RETRO
	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	Laterale	Retrocabina
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					

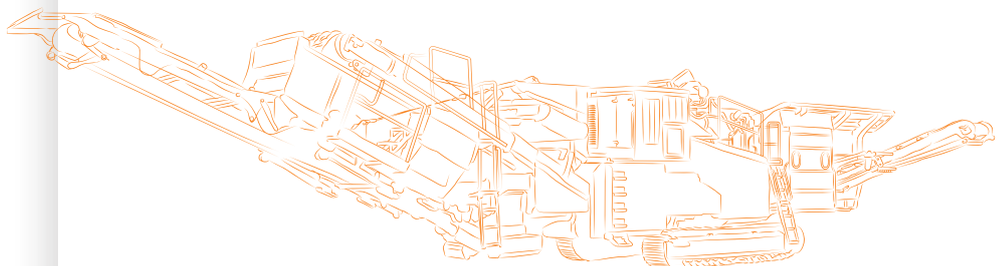
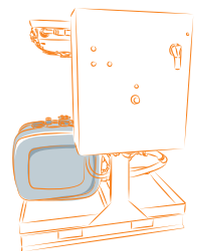
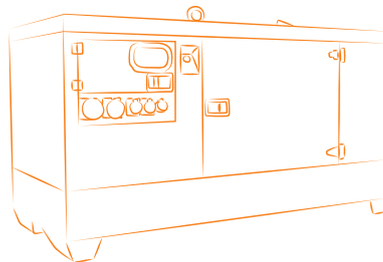
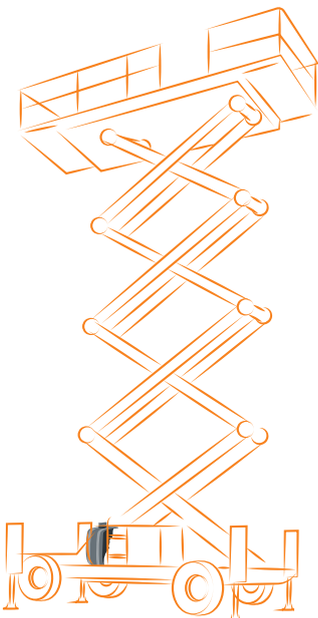
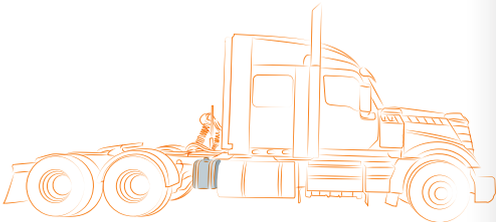
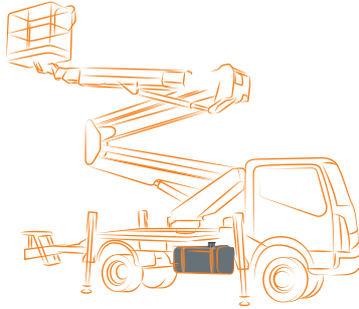
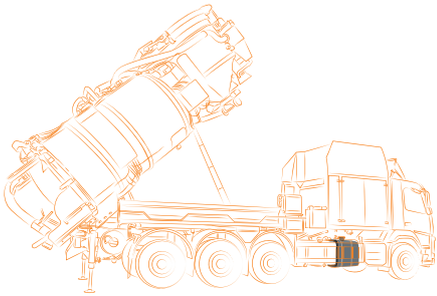
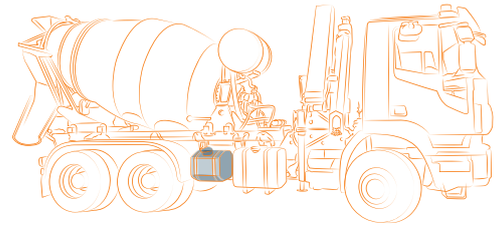
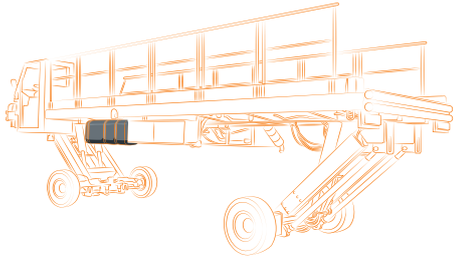
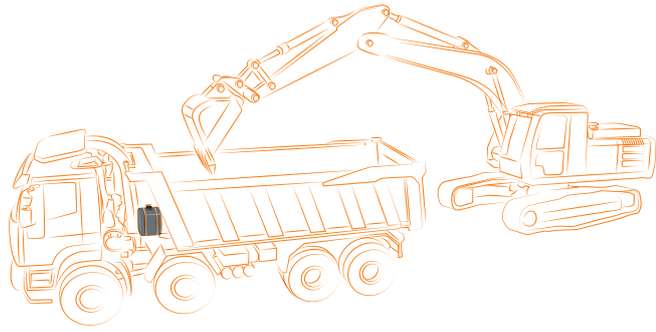
SERBATOI CARBURANTE	LT / FONDELLO	26/36	44/54	50/64	64/50	63/70	70/63	70/70
	60	p 19						
	80	p 19						
	90			p 20	p 20			
	110					p 21	p 22	
	120	p 19						
	125							p 23
	135					p 21	p 22	
	160							p 23
	170							p 23
	180		p 19					
	200					p 21	p 22	p 23
	210		p 19					
	215							p 23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





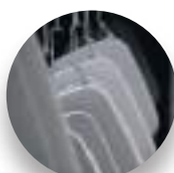
## MATERIE PRIME IMPIEGATE NEL SETTORE AUTOMOTIVE

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 a 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)



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_26-36\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_26-36_IT.pdf)

Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

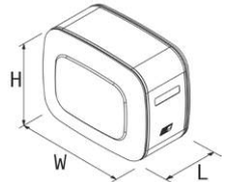
Materiali disponibili:

A

Alluminio

F

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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Multi Funzione (MF)	40	- 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	-0030036H000	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)



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_36-26\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_36-26_IT.pdf)

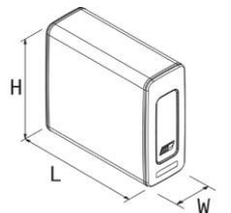
Kit di montaggio disponibile:

**RETRO**

Materiali disponibili:

F

Acciaio  
 verniciato  
 RAL 7021



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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Multi Funzione (MF)	30	- 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

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

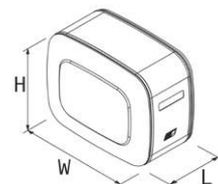
Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_44-54\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_44-54_IT.pdf)

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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Multi Funzione (MF)	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	135	350 x 440 x 540	A/F	-0070035MF00	AKMISLT44544000	AKMISRC04405404
	80	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1"1/4 - Connessione di ritorno 1"		400 x 440 x 540	A/F	-0080040MF00		
	90	- 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

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



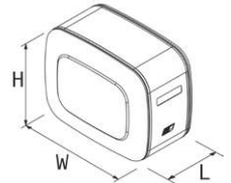
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_50-64\\_IT.pdf](http://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**

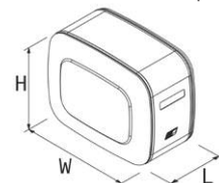
Acciaio  
verniciato  
RAL 7021

**I**

Acciaio  
Inox



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_50-64\\_T20\\_](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_50-64_T20_IT.pdf)  
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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> 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 - Connessione di aspirazione 2"	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 - Valvola a sfera orientabile		750 x 500 x 640	A/F/I	-0200075T200		
	250			930 x 500 x 640	A/F/I	-0250093T200		
	300	- Tappo olio con air breather h 41mm - Connessione di aspirazione 2" 1/2  Da definire in base ai requisiti del cliente:		1100 x 500 x 640	A/F/I	-0300110T200	AKMISLTT2560000	
	400	- 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)

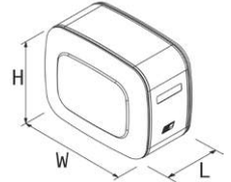


Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_63-70\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_OLIO_63-70_IT.pdf)

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  Laterale	Codice kit di montaggio  Retrocabina
Multi Funzione (MF)	135	- Indicatore rotondo 1"	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MF00	 Laterale	AKMISLT06307005
	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 - 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	 Laterale	AKMISLT06307005
	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		
	250	- Valvola a sfera orientabile 1" 1/2		600 x 636 x 706	A/F/I	-0250060MFPG		
Compact	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	/	AKMISRC06307005
Evo (ET)	135	- Indicatore di livello incluso nel filtro Evo	Evo	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035ET00	 Laterale	AKMISLT06307005
	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:

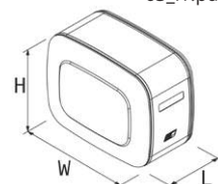
**LAT** **RETRO**

Materiali disponibili:

**A** Alluminio  
**F** Acciaio verniciato RAL 7021  
**I** Acciaio Inox



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_70-63\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Multi Funzione (MF)	135	- Indicatore rotondo 1"	135	350 x 706 x 636	F/I	-0135035C0RV	AKMISLT07006305	AKMISRC07006305
	150	- Connessione di aspirazione 1" 1/2 - 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)

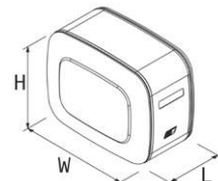
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_70-70\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Multi Funzione (MF)	150	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2	135	350 x 700 x 700	A/F	-0150035MF00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
	170	- 2 x Connessione di ritorno 1" - 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	Evo	400 x 700 x 700	A	-0170040ET00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
	200	- Connessione di ritorno 1" - 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



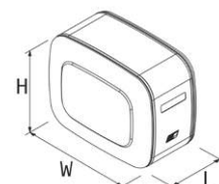
Materiali disponibili:



Alluminio



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_70-70\\_IT\\_retrocabina.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
70/70R	90	Master: - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - Sfiato 1/2" - Tappo olio con air breather h 41mm	/	230 x 700 x 700	A	- 0090023RC01	<b>LAT</b> Laterale	<b>RETRO</b> Retrocabina
	180	Master: - Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - Sfiato 1/2" - Tappo olio con air breather h 41mm  Slave: - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Connessione di ritorno 1" - Sfiato 1/2"	/	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



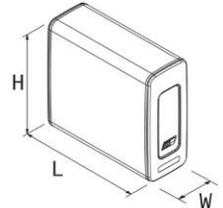
Acciaio  
verniciato  
RAL 7021



Acciaio  
Inox



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_OLIO\\_63-27\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale	Codice kit di montaggio <b>RETRO</b> Retrocabina
Classic (RC)	110	- Indicatore rotondo 1" - Connessione di aspirazione 1" 1/4	135	700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RC00	<b>LAT</b> Laterale	<b>RETRO</b> Retrocabina
	135	- Tappo olio con air breather h 69mm - 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 69mm - 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 69mm - 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	Evo	700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RE00	<b>LAT</b> Laterale	<b>RETRO</b> 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:

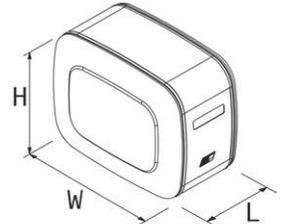
LAT

Materiali disponibili:

- A Alluminio
- F Acciaio verniciato RAL 7021



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_26-36\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> 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:

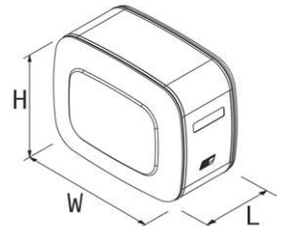
LAT

Materiali disponibili:

- A Alluminio
- F Acciaio verniciato RAL 7021



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_44-54\\_IT.pdf](http://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 NSGA: Alluminio NSGF: Acciaio verniciato	Codice kit di montaggio <b>LAT</b> 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)

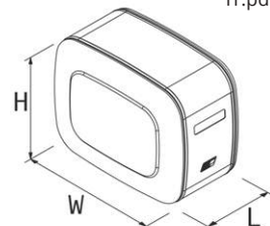
Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_50-64\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> 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)\*\*

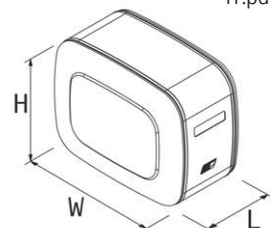
Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_64-50\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> 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)

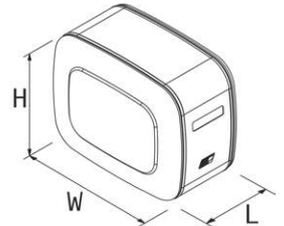
Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_63-70\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale
63/70 carburante	110	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione</li> <li>- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)</li> <li>- Drenaggio carburante</li> <li>- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)</li> </ul>	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 636 x 706		- 0300073C100	
	360		900 x 636 x 706		- 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)\*\*

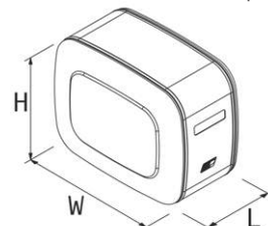
Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_70-63\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale
70/63 carburante	110	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione</li> <li>- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)</li> <li>- Drenaggio carburante</li> <li>- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)</li> </ul>	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		- 0240061C1RV	
	290		735 x 706 x 636		- 0290073C1RV	
	360		900 x 706 x 636		- 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:

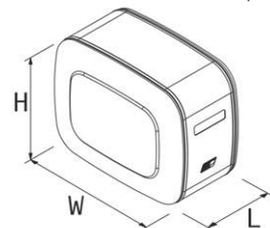
LAT

Materiali disponibili:

**A** Alluminio  
**F** Acciaio verniciato RAL 7021



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_CARBURANTE\\_70-70\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale
70/70 carburante	125	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tappo di carico con chiave e valvola di compensazione (per indicatori di livello VDO)</li> <li>- Connessione a baionetta</li> <li>- Drenaggio carburante</li> <li>- Omologazione ECE34 Part III (installazione laterale)</li> </ul>	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)\*\*



Kit di montaggio disponibile:

**LAT**

Materiali disponibili:



Alluminio

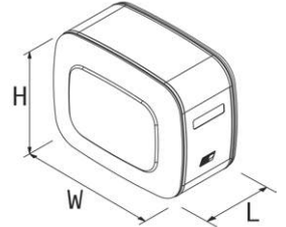


Acciaio  
verniciato  
RAL 7021



Acciaio  
Inox

Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_COMBINATI\\_50-64\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_50-64_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 <b>LAT</b> Laterale
50/64 combinato Multi funzione (MF)	160/120	<b>carburante</b> - 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	<b>olio</b> - 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



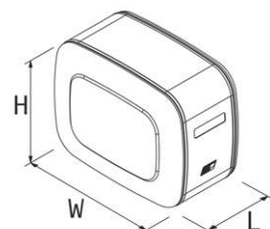
Acciaio  
verniciato  
RAL 7021



Acciaio  
Inox



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_COMBINATI\\_64-50\\_IT.pdf](http://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	<b>carburante</b> - 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	<b>olio</b> - 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)



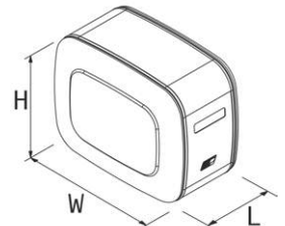
Kit di montaggio disponibile:



Materiali disponibili:



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_COMBINATI\\_63-70\\_IT.pdf](http://www.padoan.it/documents/IT/Padoan_COMBINATI_63-70_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 NSMI: Acciaio Inox	Codice kit di montaggio  Laterale
63/70 combinato Multi funzione (MF)	125/140	<b>carburante</b> - 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) <b>olio</b> - 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	<b>carburante</b> - 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) <b>olio</b> - Indicatore di livello parte del filtro EVO - Connessione di aspirazione 1" 1/2 - Valvola a sfera orientabile 1" 1/2	Evo	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

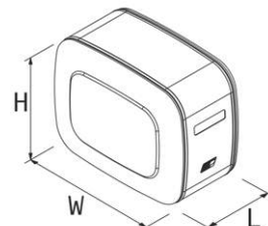
Alluminio

F

Acciaio  
verniciato  
RAL 7021



Download specifiche  
[www.padoan.it/documents/IT/Padoan\\_COMBINATI\\_70-70\\_IT.pdf](http://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 <b>LAT</b> Laterale
70/70 combinato Multi funzione (MF)	150/150	<b>carburante</b> - 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	- Connessione a baionetta (per indicatori di livello VDO)		900 x 700 x 700		- 0200090C100	
	220/170	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	<b>olio</b> - 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	- 0700200C100				

\* 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 del kit di montaggio



**Filtri semimmersi**

per tutti i serbatoi esclusi 26/36, 36/26, 70/70R e Evo

				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, 36/26, 70/70R e monostaffa

				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, 36/26, 70/70R e monostaffa

				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



			Serbatoi olio e combinati	
Portata l/min	Micron / $\mu\text{m}$	Connessione	Codice Prodotto	Ricambi Elementi Filtranti
150 l/min	25 $\mu\text{m}$ microfibra	1"	AFOOLIN000100F2	AFO0ELF177096F2
230 l/min	60 $\mu\text{m}$ rete metallica	1" 1/4	AFOOLIN000100RM	AFO0ELF177096RM
170 l/min	25 $\mu\text{m}$ microfibra	1"	AFOOLIN000125F2	AFO0ELF177096F2
270 l/min	60 $\mu\text{m}$ 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	AI10MPF195VSR42	/

### Ritorno non filtrato per flangia 135

per tutti i serbatoi con flangia filtro, escluso monostaffa



			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 $\mu\text{m}$	ATPOPLSCAR0LI20	AFA0CARCILT0P20
RC / RC30	Tappo olio in plastica con cestello e filtro aria con inserto antisplash	h 69 mm - filtro aria in carta 10 $\mu\text{m}$	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 del 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	ATPOCARCARB80CE	/

optional non incluso



Serbatoi Carburante	Tappo carburante, diametro 80mm, con attacco a baionetta	Inclusa chiave e valvola di sicurezza in plastica	ATPOCARCARB80CV	/
---------------------	--	---	-----------------	---

### 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	ATPOCOPATTVDOPC	/



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

