

INDEX

	Ċ	ÖLTANKS
р	9	26/36
р	9	36/26
р	10	44/54
р	11	50/64
р	12	50/64 T20
р	13	63/70
р	14	70/63
р	15	70/70
р	16	70/70 R
р	17	63/27
		DIESELTANKS
р	19	26/36
р	19	44/54
р	20	50/64
р	20	64/50
р	21	63/70
р	22	70/63
р	23	70/70
	ŀ	KOMBITANKS
р	25	50/64
р	26	64/50
р	27	63/70
р	28	70/70
	7	ZUBEHÖR ÖLTANKS
р	30	Halb getauchte Rücklauffilter
р	30	Getauchte Rücklauffilter für Easy Kit
р	30	Eingetauchte Easy Filter
р	30	Evo Filter
р	31	Weiterdrehende Filter
р	31	Sichtanzeige für Filterverschmutzung
р	31	Aluminiumabdeckung mit Rücklaufanschluss und Rohr
р	31	Tankdeckel mit Entlüftung
р	32	Füllstandanzeiger
р	32	Verstellbare Kugelhähne
р	32	Rohrverbindungen
р	32	Verstellbare Armaturen
		ZUBEHÖR FÜR DIESELTANKS
р	34	Diesel-Füllstandanzeiger (für Padoan-Tanks)
р	34	Analoger Füllstandanzeiger Kabine (zusammen mit dem allgemeinen Ölstandanzeiger und Padoan-Tanks zu installieren)
р	34	Bausätze Dieselanschluss
р	35	Tankdeckel
р	35	VDO-Verschluss



INDEX

ÖL- TANKS	LT/TANK SEITENWAND	26/36	5	36/	26	44	/54	50	/64		/64 20	63	/70	70	/63	70	/70	70/	70R	63/	/27
	30	р 9	9	р	9																
	40	р 9	9	р	9																
	50	р 9	9	р	9																
	60-70					р	10														
	75							р	11	р	12										
	80					р	10														
	90					р	10	р	11									р	16		
	100							р	11	р	12										
	110																			р	17
	120							р	11	р	12	р	13	р	14						
	130							р	11							р	15				
	135											р	13	р	14					р	17
	140									р	12										
	150							р	11	р	12	р	13	р	14	р	15				
	160							р	11												
	170											р	13	р	14	р	15				
	180																	р	16	р	17
	200									р	12	р	13	р	14	р	15			р	17
	215							р	11												
	250									р	12	р	13			р	15				
	300									р	12										
	400									р	12										

DIESELTANKS	LT/TANK SEITENWAND	26/	'36	44/	54	50	/64	64	/50	63	/70	70	/63	70	/70
	60	р	19												
	80	р	19												
	90					р	20	р	20						
	110									р	21	р	22		
	120	р	19												
	125													р	23
	135									р	21	р	22		
	160													р	23
	170													р	23
	180			р	19										
	200									р	21	р	22	р	23
	210			р	19										
	215													р	23
	240									р	21	р	22		
	250			р	19										
	260													р	23
	280					р	20	р	20						
	290									р	21	р	22		
	300			р	19										
	310													р	23
	350					р	20	р	20					р	23
													for	fahrei	n →



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

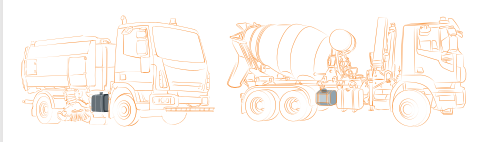
KOMBITANKS	LT (DIESEL/ÖL)/TANK- SEITENWAND TAND	50/64	64/50	63/70	70/70
	125/140			р	27
	140/170			р	27
	150/150				p 28
	160/120	p 25	p 26		
	160/150			р	27
	175/105	p 25	p 26		
	180/170			р	27
	190/200			р	27
	190/90	p 25	p 26		
	200/150			р	27 p 28
	200/200				p 28
	220/170			р	27 p 28
	280/170				p 28
	280/200			р	27
	300/200				p 28
	340/200				p 28
	380/200			р	27
	400/200				p 28
	410/170			р	27
	480/200				p 28
	600/200			р	27 p 28
	700/200				p 28

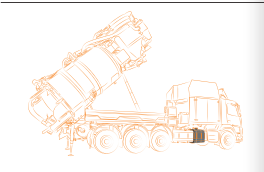
TANK SPECIALIST

FÜR INDUSTRIE-/ NUTZFAHRZEUGE UND MASCHINEN







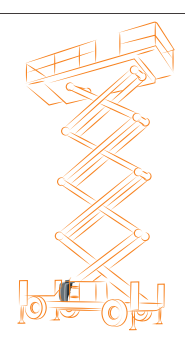


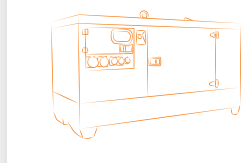
















EINIGE UNSERER STÄRKEN





IM AUTOMOBILSEKTOR VERWENDETE ROHMATERIALIEN

Die von uns verwendeten Materialien garantieren Beständigkeit, Veredlung, längere Lebensdauer, hohe Qualitätswahrnehmung, um erstklassige Produkte herzustellen.



AUTOMATISIERTES SCHWEISSVERFAHREN

Seit mehreren Jahren wird unser Schweißverfahren von automatisierten Robotern durch den Einsatz der MIG/MAG-Technologie durchgeführt. Dies ermöglicht eine bessere Innenreinigung, da die Verunreinigungen, die normalerweise beim manuellen oder Standardschweißen entstehen, vermieden werden.



LACKIERVORGANG

Die lackierten Stahltanks werden mit einer Epoxidpulverbeschichtung versehen (von 70 to 180 μ), um den Schutz vor aggressiven Stoffen zu gewährleisten.

Außerdem wird auf Anfrage auch eine



Grundierung für zusätzlichen Schutz aufgetragen.



ZUVERLÄSSIGKEITSTEST MIT RISSPRÜFMASCHINE

Alle Komponenten unserer Tanks, einschließlich der Halterungen und Gurte, werden mit unserer Rüttelmaschine zur Überprüfung von Rissen getestet, um die Lebensdauer und Qualität unserer Produkte zu überprüfen.



PRODUKTIDENTIFIKATION MIT **KENNZEICHNUNGSETIKETTEN**

leder Tank wird durch eine Seriennummer gekennzeichnet. Dieser individuelle "Ausweis" ermöglicht die Rückverfolgbarkeit über die gesamte Produktionskette und erleichtert die Kommunikation zwischen Kunde und Lieferant in allen Belangen.



INTERNE REINIGUNG

Auf Anfrage ist eine spezielle und innovative Arbeitsstation für die Innenspülung unserer Aluminium- und Edelstahltanks erhältlich. Dieses Verfahren ist fakultativ und stellt eine Möglichkeit für Unternehmen dar, die ihre Geräte zertifizieren lassen, da nach diesem Verfahren eine Konformitätserklärung zu den Reinigungsnormen ISO16232 von Padoan ausgestellt wird.



ÄUSSERE REINIGUNG

Wir kümmern uns um das Finish eines jeden

Um die Qualität der Prozesse und Materialien zu unterstreichen, wird eine manuelle Reinigung durch unser Team durchgeführt.



ANLEITUNGEN FÜR ALLE **INSTALLATIONSBAUSÄTZE**

Alle Tanks und Bausätze werden mit Anleitungen geliefert, um den Installateuren alle erforderlichen Schlüsselpunkte an die Hand zugeben, um Zeit zu sparen und den Montageprozess zu erleichtern. Die Anleitungen sind in vier Sprachen erhältlich.



Keine zusätzlichen Kosten für hochwertigen Schutz, der durch maßgeschneiderte Schalen für jede Seitengröße und den hochwiderstandsfähigen Karton gewährleistet wird.



Qualität und Effizienz sind Teil unserer Vision, die auch mit einem breiten Angebot von Tanks und Zubehör einhergeht, um unseren Kunden eine rasche Lieferung zu garantieren.

Tatsächlich sind mehr als 3.500 Tanks bei einem konstanten Umsatz immer auf Lager.

UNIVERSELLER SEITLICHER **BEFESTIGUNGSSATZ**

Unsere Halterungen verfügen über eine universelle Lösung von Bohrungen für die Befestigung, die eine breite Palette von Montagekombinationen auf verschiedenen Fahrgestellen ermöglicht.

QUALITÄTSPRÜFUNG 1:1 MIT LECKDETEKTOR

Jeder Tank wird durch eine automatisierte Maschine getestet, um jeden mikroskopisch kleinen Verlust mit Hilfe der Heliumtechnologie zu überprüfen. Jeder Tank wird mit einem Etikett versehen, um anzuzeigen, dass er getestet und zugelassen wurde.

EPDM-SCHUTZ

Die besondere Konstruktion ermöglicht es, Hände und Materialen vor der scharfen Kante zu schützen. Die EPDM ist auf Bändern und Haltern installiert. Im Vergleich zu PVC behält dieses besondere Material seine Eigenschaften in einem breiteren Temperaturbereich (-45°, +150°).

EDELSTAHLBÄNDER UND BAUSATZ FÜR HALTERMONTAGE Die korrekte Positionierung der Tanks ist

von grundlegender Wichtigkeit, um eine dauerhafte Anwendung zu gewährleisten. Aus diesem Grund verwenden wir nur Edelstahlbänder, die witterungs- und rostbeständig sind, sowie Bausätze für die Haltermontage, die den Tank durch Einspannen befestigen und Schäden durch Erschütterungen vermeiden.







Öltanks





26/36 (Seitenwände 260 mm H x 360 mm W)

Montagesatz erhältlich:



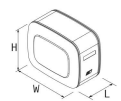
Verfügbare Materialien:



Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_26-36_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR	
Multifunktion	40		135	465 x 260 x 360	А	-0040046H000	- AKMISLT263640N0	1	
(MF)	50	- Schauglas 3/4"	135	565 x 260 x 360	А	-0050056H000		/	
	30	- Sauganschluss 1"1/4 - Tankdeckel mit		365 x 260 x 360	F	-0030046H000	to liderate a		
Multifunktion (MF)	40	Entlüftung h 41 mm	135	465 x 260 x 360	F	-0040046H000	inklusive verschweißter	/	
50	50			565 x 260 x 360	F	-0050056H000	Montagebausatz		

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 30-32



 $36/26 \hspace{0.1cm} \text{(Seitenwände 360 mm H x 260 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



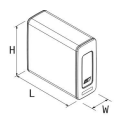
Verfügbare Materialien:



Lackierter Stahl RAL 7021



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_26-36_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOF = Stahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR		
	30	- Schauglas 3/4"		365 x 360 x 260	F	-0030036V000				
Multifunktion (MF)	40	Sauganschluss 1"1/4Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm	135	465 x 360 x 260	F	-0040046V000	/	inklusive verschweißter Montagebausatz		
	50	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4		565 x 360 x 260	F	-0050056V000		Montagebausatz		

Öltanks

 $\textcolor{red}{\textbf{44/54}} \text{ (Seitenwände 440 mm H x 540 mm W)}$

Montagesatz erhältlich für:





Verfügbare Materialien:

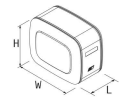




Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_44-54_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR
Multifunktion	60-70	 Füllstandsmesser 127 mm Sauganschluss 1"1/4 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4 		350 x 440 x 540	A/F	-0070035MF00		
(MF)	80	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1"1/4 - Rücklaufanschluss 1"	135	400 x 440 x 540	A/F	-0080040MF00	AKMISLT44544000	AKMISRC04405404
	90	 Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4 		450 x 440 x 540	A/F	-0090045MF00		

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör pp 30–32

 $50/64 \hspace{0.2cm} \text{(Seitenwände 500 mm H x 640 mm W)}$

Montagesatz erhältlich für:





Verfügbare Materialien:



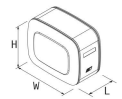




Edel stahl Lackierter Stahl RAL 7021 Aluminium



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_50-64_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl NSOI: Edelstahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR
Multifunktion	90	 Schauglas 1" Sauganschluss 1"1/4 Rücklaufanschluss 1" Entlüftungskappe h 41mm einstellbares Kugelventil 1" 1/4 	405	350 x 500 x 640	A/F/I	-0090035MF00		
(MF)	100	Schauglas 1"	135	400 x 500 x 640	A/F/I	-0100040MF00	AKMISLT50645000	AKMISRC05006405
	120	- Sauganschluss 1"1/2		450 x 500 x 640	A/F/I	-0120045MF00		
	130	- Rücklaufanschluss 1"		500 x 500 x 640	A/F/I	-0130050MF00		
	150	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm		550 x 500 x 640	A/F/I	-0150055MF00		
	160	- Verstellbarer Kugelhahn		600 x 500 x 640	A/F/I	-0160060MF00		
	215	1″ 1/2		780 x 500 x 640	A/F/I	-0215078MF00		
Monohalter	75	 Schauglas 1" Sauganschluss 1"1/4 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4 	135	300 x 500 x 640	A/F	-0075030CF00	inbegriffen	/
	75	- Schauglas 1"		300 x 500 x 640	A/F	-0075030RC00		
Kompakt	90	- Sauganschluss 1"1/4 - Rücklaufanschluss 1"	135	350 x 500 x 640	F	-0090035RC00		inbegriffen
коттракс	100	 Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 	133	400 x 500 x 640	F/I	-0100040RC00	,	inbegrinen
	120	1" 1/4		450 x 500 x 640	F	-0120045RC00		
	90			350 x 500 x 640	A/F/I	-0090035ET00		
	100	- Füllstandsanzeige Teil		400 x 500 x 640	A/F/I	-01000040ET00		
	120	des Evo-Filters		450 x 500 x 640	A/F/I	-0120045ET00		
Evo (ET)	130		Evo	500 x 500 x 640	A/F/I	-0130050ET00	AKMISLT50645000	AKMISRC05006405
	150	- Verstellbarer Kugelhahn		550 x 500 x 640	A/F/I	-0150055ET00		
	160	1" 1/4		600 x 500 x 640	A/F/I	-0160060ET00		
	215			780 x 500 x 640	A/F/I	-0215078ET00		
Evo (ET) * Volle Tankkap	130 150 160 215	- Sauganschluss 1"1/4 - Rücklaufanschluss 1" - Verstellbarer Kugelhahn	Evo	500 x 500 x 640 550 x 500 x 640 600 x 500 x 640	A/F/I A/F/I A/F/I	-0130050ET00 -0150055ET00 -0160060ET00	AKMISLT50645000	AKMISR

Öltanks

50/64 T20 (Seitenwände 500 mm H x 640 mm W)

Montagesatz erhältlich:

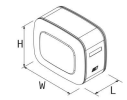


Verfügbare Materialien:



Edel stahl

Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021 Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_50-64_T20_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl NSOI: Edelstahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR							
	75	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm - Sauganschluss- Rückgabe 1" 1/2 Entsprechend den Kundenanforderungen zu definieren: - Füllstandanzeiger - Kugelhahnanschluss	135	300 x 500 x 640	A/F	-0075030T200	AKMIMS0T25640N0								
	100	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm - Sauganschluss- Rückgabe 2"		400 x 500 x 640	A/F/I	-0100040T200	AKMISLTT2564000								
	120		- Sauganschluss- Rückgabe 2"		470 x 500 x 640	A/F/I	-0120047T200								
T20	140			•	9		530 x 500 x 640	A/F/I	-0140053T200		/				
	150	Entsprechend den Kundenanforderungen zu										570 x 500 x 640	A/F/I	-0150057T200	
	200	definieren: - Füllstandanzeiger		750 x 500 x 640	A/F/I	-0200075T200									
	250	- Kugelhahnanschluss	105	930 x 500 x 640	A/F/I	-0250093T200									
	300	- air breather cap h 41mm - suction connection 2" 1/2	- 195	1100 x 500 x 640	A/F/I	-0300110T200	AKMISLTT2560000								
	400	To define according to customers requirements: - level gauge - return connection - adjustable ball valve		1500 x 500 x 640	A/F/I	-0400150T200									

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 30-32



 $63/70 \hspace{0.2cm} \text{(Seitenwände 636 mm H} \times 706 \hspace{0.2cm} \text{mm W)}$

Material

Artikelnummer

Montagesatz erhältlich:





Verfügbare Materialien:



Merkmale





Abmessungen

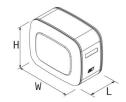
Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021 Edel stahl

Filter-



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_63-70_D.pdf

Montagebausatz Montagebausatz



lette			flansch	(nur Tank) L x H x W		NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl NSOI: Edelstahl	Artikelnummer	Artikelnummer
	135	- Schauglas 1"		350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MF00		
	150	Sauganschluss 1" 1/22 x Rücklaufanschluss 1"Rücklaufanschluss 1" 1/4	425	400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040MF00		
	170	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm	135	450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045MF00		
Multifunktion (MF)	200	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		500 x 636 x 706	A/F/I	-0200050MF00	AKMISLT06307005	AKMISRC06307005
	250	 Spionauge 1" Sauganschluss 2" 2 x Rücklaufanschluss 1" Entlüftungskappe h 41mm 2" einstellbares Kugelventil 2" 	195	600 x 636 x 706	A/F/I	-0250060CF00		
	120	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1"1/2 - Rücklaufanschluss 1"		300 x 636 x 706	A/F/I	-0120030CF00		
Monohalter	135	 Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2 	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MFMS	inbegriffen	/
	135	- Schauglas 1"		350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035MFPG		
	150	- Sauganschluss 1"1/2 - 2 x Rücklaufanschluss 1"		400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040MFPG		
Ventilplatte (MFPG)	170	- Tankdeckel mit Entlüftung	135	450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045MFPG	AKMISLT06307005	
	200	h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn		500 x 636 x 706	A/F/I	-0200050MFPG		
	250	1" 1/2		600 x 636 x 706	A/F/I	-0250060MFPG		
Kompakt	135	 Schauglas 1" Sauganschluss 1" 1/4 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4 	135	350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035RC00	/	AKMISRC06307005
	135	- Füllstandsanzeige Teil des		350 x 636 x 706	A/F/I	-0135035ET00		
Eve (ET)	150	Evo-Filters - Sauganschluss 1"1/2	125	400 x 636 x 706	A/F/I	-0150040ET00	ALVANICI TOCOOTOO	
Evo (ET)	170	- Rücklaufanschluss 1" - Verstellbarer Kugelhahn	135	450 x 636 x 706	A/F/I	-0170045ET00	AKMISLT06307005	
	200	1" 1/2		500 x 636 x 706	A/F	-0200050ET00		

Produktpa-

LT*

Öltanks



 $\textcolor{red}{\textbf{70/63}} \text{ (Seitenwände 706 mm H x 636 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



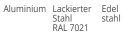


Verfügbare Materialien:



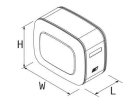








Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_70-63_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl NSOI: Edelstahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR
	135	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2		350 x 706 x 636	F/I	-0135035C0RV		
Multifunktion	150	2 x Rücklaufanschluss 1"Rücklaufanschluss 1"1/4	135	400 x 706 x 636	A/F/I	-0150040C0RV	- AKMISLT07006305	AKMISRC07006305
(MF)	170	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm	155	450 x 706 x 636	A/F/I	-0170045C0RV	AKWISE107000303	AKWISKCO7000505
	200	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		500 x 706 x 636	A/F/I	-0200050C0RV		
Monohalter	120	 Schauglas 1" Sauganschluss 1"1/2 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2 	/	300 x 706 x 636	A/F	-0120030C0RV	inbegriffen	/

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 30–32



 $\textcolor{red}{70/70} \text{ (Seitenwände 700 mm H x 700 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:





Verfügbare Materialien:

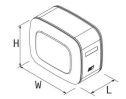




Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_70-70_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR
	150	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2 - 2 x Rücklaufanschluss 1"		350 x 700 x 700	A/F	-0150035MF00		
Multifunktion 20 (MF)	170	Rücklaufanschluss 1"1/4Tankdeckel mit	135	400 x 700 x 700	A/F	-0170040MF00		
	200	Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		450 x 700 x 700	A/F	-0200045MF00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
	250	 Schauglas 1" Sauganschluss 2" 2 x Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 2" 	195	550 x 700 x 700	A/F	-0250055CF00		
Monohalter	135	 Schauglas 1" Sauganschluss 1" 1/2 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2 	135	300 x 700 x 700	A/F	-0130030CF00	inbegriffen	/
Eve (ET)	170	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2		400 x 700 x 700	А	-0170040ET00	AKMISLT07007005	AKMISRC07007005
Evo (ET)	200	- Rücklaufanschluss 1" - Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2	Evo	450 x 700 x 700	А	-0200045ET00	AMVIISLI U/UU/UUS	
* Volle Tankkap	azität							

Zubehör pp 30-32

Öltanks

70/70~R (Seitenwände 700 mm H x 700 mm W)

Montagesatz erhältlich:



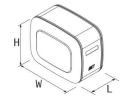
Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_70-70_D_rearcabin.pdf



Verfügbare Materialien:



Aluminium



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NKOA: Aluminium	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer
	90	Master: - Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2 - Rücklaufanschluss 1" - Zulaufanschluss - Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm		230 x 700 x 700		- 0090023RC01		
70/70R		Master: - Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2 - Rücklaufanschluss 1" - Zulaufanschluss	/		А		/	inbegriffen
	180	 Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Slave: Sauganschluss 1" 1/2 Rücklaufanschluss 1" Zulaufanschluss 		230 x 700 x 700		- 0180023RC01		

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 30-32



63/27 (Seitenwände 638 mm H x 270 mm W)

Montagesatz erhältlich:



Verfügbare Materialien:





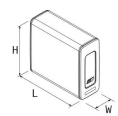


Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021

Edel stahl



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_OIL_63-27_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Filter- flansch	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl NSOI: Edelstahl	Montagebausatz Artikelnummer	Montagebausatz Artikelnummer REAR
	110	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/4 - Tankdeckel mit		700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RC00		
Classic (RC) —	135	Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4	- 135	860 x 638 x 270	A/F/I	-0135086RC00		
	180	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2 - Tankdeckel mit	155	1150 x 638 x 270	A/F/I	-0180115RC00		
	200	Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		1260 x 638 x 270	A/F/I	-0200126RC00		
2 Filterflansche (RC30)	200	 Schauglas 1" Sauganschluss 1" 1/2 Rücklaufanschluss 1" Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2 	2 x 135	1260 x 638 x 270	A/F/I	-0200126RC30	/	inbegriffen
	110	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/4		700 x 638 x 270	A/F/I	-0110070RE00		
Evo	135	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/4	- 135	860 x 638 x 270	A/F/I	-0135086RE00		
(ET)	180	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1" 1/2	- 135	1150 x 638 x 270	A/F/I	-0180115RE00		
* Volle Tankkan	200	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		1260 x 638 x 270	A/F	-0200126RE00		

* Volle Tankkapazität

Diesel tanks



 $26/36 \hspace{0.1cm} \text{(Seitenwände 260 mm H x 360 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:

Verfügbare Materialien:

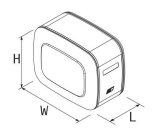


Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_26-36_D.pdf









Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl	Montagebausatz-Artikelnummer
	60	- Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil	675 x 260 x 360		- 0060067C100	
26/36 Diesel	80	- Bajonettanschluss (für VDO- Füllstandsanzeige) - Dieselablass	895 x 260 x 360	A/F	- 0080090C100	inbegriffen
	120	- Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau)	1315 x 260 x 360		- 0120132C100	

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör pp 34–35



44/54 (Seitenwände 440 mm H x 540 mm W)

Montagesatz erhältlich:



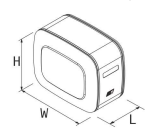
Verfügbare Materialien:





Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021

Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_44-54_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSOA: Aluminium NSOF: Lackierter Stahl	Montagebausatz-Artikel- nummer
	180	- Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil	850 x 440 x 540		- 0180085C100	
44/54	210	Bajonettanschluss (für VDO-Füllstandsanzeige) Dieselablass Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau)	1000 x 440 x 540	A (F	- 0210100C100	inbegriffen
Diesel	250		1200 x 440 x 540	- A/F	- 0250120C100	
	300		1400 x 440 x 540		- 0300140C100	

^{*} Volle Tankkapazität

Dieseltank



 $\textcolor{red}{\bf 50/64} \text{ (Seitenwände 500 mm H x 640 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



Verfügbare Materialien:

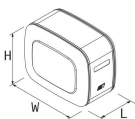








Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_50-64_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl NSGI: Edelstahl	Montagebausatz-Ar- tikelnummer
	90		350 x 500 x 640		- 0090035C100	inbegriffen
	280	- Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil - - Bajonettanschluss (für VDO- Füllstandsanzeige) - Dieselablass	1000 x 500 x 640		- 0300100C100	
	350		1250 x 500 x 640		- 0380125C100	
50/64 Diesel	425		1500 x 500 x 640	A/F/I	- 0400150C100	
Diesei	450		1600 x 500 x 640		- 0500160C100	
	520	 Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau) 	1800 x 500 x 640		- 0550180C100	
	570	(55.6.5.5. 2544)	2000 x 500 x 640		- 0600200C100	

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör pp 34–35



64/50 (Seitenwände 640 mm H x 500 mm W)**

Montagesatz erhältlich:



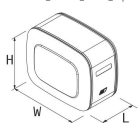
Verfügbare Materialien:











Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl NSGI: Edelstahl	Montagebausatz-Ar- tikelnummer
	90		350 x 640 x 500		- 0090035C1RV	inbegriffen
	280	- Tankdeckel mit Schlüssel und - Sicherheitsventil - Bajonettanschluss (für VDO- Füllstandsanzeige) - Dieselablass	1000 x 640 x 500		- 0280100C1RV	
	350		1250 x 640 x 500		- 0350125C1RV	
64/50 Diesel	425		1500 x 640 x 500	A/F/I	- 0425150C1RV	
Diesei	450		1600 x 640 x 500		- 0450160C1RV	
	520	- Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau)	1800 x 640 x 500		- 0520180C1RV	
	570	(5533500)	2000 x 640 x 500		- 0570200C1RV	

^{*} Volle Tankkapazität ** Auf Anfrage



 $63/70 \; \text{(Seitenwände 636 mm H x 706 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



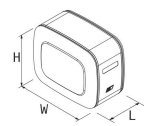
Verfügbare Materialien:







Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_63-70_D.pdf



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl NSGI: Edelstahl	Montagebausatz-Artikelnummer
	110		300 x 636 x 706		- 0120030C100	
	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	inbegriffen
	360	- Tankdeckel mit Schlüssel und	900 x 640 x 500		- 0350090C100	
	400	Sicherheitsventil - Bajonettanschluss (für VDO-	1000 x 636 x 706		- 0400100C100	
63/70 Diesel	450	Füllstandsanzeige)	1110 x 636 x 706	A/F/I	- 0450111C100	
Diesei	500	DieselablassZulassung ECE34 Teil III	1250 x 636 x 706		-0500125C100	
	550	(seitlicher Einbau)	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	

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 34-35

Dieseltank



70/63 (Seitenwände 706 mm H x 636 mm W)**

Montagesatz erhältlich für:



Verfügbare Materialien:







Edel stahl



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_70-63_D.pdf

/(
H			
<			
	W	\mathbb{Z}	^

Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl NSGI: Edelstahl	Montagebausatz-Artikelnummer
	110		300 x 706 x 636		- 0110030C1RV	
	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	inbegriffen
	360	- Tankdeckel mit Schlüssel und	900 x 640 x 500		- 0360090C1RV	
	400	Sicherheitsventil - Bajonettanschluss (für VDO-	1000 x 706 x 636		- 0400100C1RV	
70/63 Diesel	450	Füllstandsanzeige)	1110 x 706 x 636	A/F/I	- 0450111C1RV	
Diesei	500	- Dieselablass - Zulassung ECE34 Teil III	1250 x 706 x 636		- 0500125C1RV	
	550	(seitlicher Einbau)	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	

^{*} Volle Tankkapazität ** Auf Anfrage

Zubehör pp 34–35





 $\textcolor{red}{70/70} \text{ (Seitenwände 700 mm H x 700 mm W)}$

Montagesatz erhältlich für:



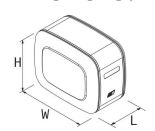
Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_DIESEL_70-70_D.pdf

Verfügbare Materialien:





Aluminium Lackierter Stahl RAL 7021



Produktpa- lette	LT*	Merkmale	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSGA: Aluminium NSGF: Lackierter Stahl	Montagebausatz- Artikelnummer
	125		300 x 700 x 700		- 0140030C100	
	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	- Tankdeckel mit Schlüssel und	700 x 700 x 700		- 0330070C100	
	350	Sicherheitsventil - Bajonettanschluss	800 x 700 x 700		- 0370080C100	
70/70 Diesel	400	für VDO-Füllstandsanzeige)	900 x 700 x 700	A/F	- 0400090C100	inbegriffen
2.000.	445	- Dieselablass - Zulassung ECE34 Teil III	1000 x 700 x 700		- 0460100C100	
	500	(seitlicher Einbau)	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	

* Volle Tankkapazität

Zubehör pp 34-35

Kombitanks







50/64 (Seitenwände 500 mm H x 640 mm W)**

Montagesatz erhältlich:



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_COMBINED_50-64_D.pdf

Verfügbare Materialien:

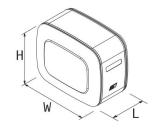












Produktpa- lette	LT* Diesel/ Öl	Merkmale	Filter- flansch (Öl)	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSMA: Aluminium NSMF: Lackierter Stahl NSMI: Edelstahl	Montagebausatz-Ar- tikelnummer
	160/120	Diesel - Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil - Bajonettanschluss (für VDO- Füllstandsanzeige)				- 0160100C100	
50/64 kombiniert Multifunktion (MF)	175/105	 Dieselablass Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau) ÖI Schauglas 1" Sauganschluss 1" 1/2 	135	1000 x 500 x 640	A/F/I	- 0175100C100	inbegriffen
	190/90	- Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2				- 0191100C100	

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör (Ölabtrennung) pp 30–32 Zubehör (Dieselabtrennung) pp 34–35

^{**} Auf Anfrage

Kombitanks



 $\pmb{64/50} \text{ (Seitenwände 640 mm H x 500 mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_COMBINED_64-50_D.pdf

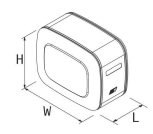
Verfügbare Materialien:











Produktpalette	LT* Diesel/ Öl	Merkmale	Filter- flansch (Öl)	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSMA: Aluminium NSMF: Lackierter Stahl NSMI: Edelstahl	Montagebausatz-Arti- kelnummer
	160/120	Diesel - Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil - Bajonettanschluss - (für VDO-				- 0160100C1RV	
64/50 kombiniert Multifunktion (MF)	175/105	Füllstandsanzeige) - Dieselablass - Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher Einbau) ÖI - Schauglas 1"	135	1000 x 640 x 500	A/F/I	- 0175100C1RV	inbegriffen
	190/90	 Sauganschluss 1" 1/2 Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2 				- 0191100C1RV	

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör (Ölabtrennung) pp 30–32 Zubehör (Dieselabtrennung) pp 34–35



 $63/70 \hspace{0.1cm} \text{(Seitenwände 636 mm H} \times 706 \hspace{0.1cm} \text{mm W)}$

Montagesatz erhältlich:



Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_COMBINED_63-70_D.pdf

Verfügbare Materialien:

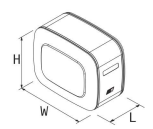












Produktpalette	LT* Diesel/ Öl	Merkmale	Filter- flansch (Öl)	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSMA: Aluminium NSMF: Lackierter Stahl NSMI: Edelstahl	Montagebausatz-Arti- kelnummer		
	125/140	Diesel		700 x 636 x 706		- 0125070C100			
	140/170	- Tankdeckel mit Schlüssel und		800 x 636 x 706		- 0140080C100			
	160/150	Sicherheitsventil - Bajonettanschluss		800 x 636 x 706		- 0160080C100			
63/70 kombiniert - Multifunktion - (MF) -	180/170	(für VDO- Füllstandsanzeige)		900 x 636 x 706		- 0180090C100			
	190/200	- Dieselablass - Zulassung ECE34		1000 x 636 x 706		- 0190100C100			
	200/150	Teil III (seitlicher Einbau)	135	900 x 636 x 706	A/F/I	- 0200091C100	inbegriffen		
	220/170	Öl		1000 x 636 x 706		- 0220100C100			
	280/200	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1"		1250 x 636 x 706		- 0280125C100	-		
	380/200	1/2 - Tankdeckel mit Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer Kugelhahn 1″ 1/2		1500 x 636 x 706		- 0380150C100			
	410/170			1500 x 636 x 706		- 04100150C100			
	600/200			2000 x 636 x 706		- 0600200C100			
	125/140			700 x 636 x 706	-	- 0125070CE00	-		
	140/170	Diesel - Tankdeckel mit		800 x 636 x 706		- 0140080CE00			
	160/150	Schlüssel und Sicherheitsventil		800 x 636 x 706		- 0160080CE00			
	180/170	- Bajonettanschluss (für VDO-		900 x 636 x 706		- 0180090CE00			
63/70	190/200	Füllstandsanzeige) - Dieselablass		1000 x 636 x 706		- 0190100CE00			
kombiniert	200/150	 Zulassung ECE34 Teil III (seitlicher 	135	900 x 636 x 706	A/F/I	- 0200091CE00	inbegriffen		
EVO	220/170	Einbau) Öl		1000 x 636 x 706		- 0220100CE00			
	280/200	- Füllstandsanzeige Teil des Evo-Filters		1250 x 636 x 706		- 0280125CE00	- - -		
	380/200	- Sauganschluss 1" 1/2		1500 x 636 x 706		- 0380150CE00			
	410/170	- Verstellbarer Kugelhahn 1" 1/2		1500 x 636 x 706		- 04100150CE00			
	600/200	Nagemann 1 1/2		2000 x 636 x 706		- 0600200CE00			

Montagesatz erhältlich:



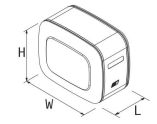
Hinweise zum Download www.padoan.it/documents/D/Padoan_COMBINED_70-70_D.pdf

Verfügbare Materialien:





Lackierter Stahl RAL 7021 Aluminium



Produktpalette	LT* Diesel/ Öl	Merkmale	Filter- flansch (Öl)	Abmessungen (nur Tank) L x H x W	Material	Artikelnummer NSMA: Aluminium NSMF: Lackierter Stahl	Montagebausatz-Arti- kelnummer
	150/150	Diesel		700 x 700 x 700		- 0150070C100	
	200/150	- Tankdeckel mit Schlüssel und Sicherheitsventil - Bajonettanschluss		800 x 700 x 700		- 0200080C100	
	200/200			900 x 700 x 700		- 0200090C100	
	220/170	(für VDO- Füllstandsanzeige)		900 x 700 x 700		- 0220090C100	
70/70 kombiniert	280/170	DieselablassZulassung ECE34		1000 x 700 x 700		- 0280100C100	
	300/200	Teil III (seitlicher Einbau)	135	1100 x 700 x 700	A/F	- 0300110C100	inbegriffen
Multifunktion (MF)	340/200	Öl Sebauglas 1"		1200 x 700 x 700		- 0340120C100	
	400/200	- Schauglas 1" - Sauganschluss 1"		1300 x 700 x 700		- 0400130C100	
	480/200	1/2 - Tankdeckel mit		1500 x 700 x 700		- 0480150C100	
	600/200	Entlüftung h 41 mm - Verstellbarer		1800 x 700 x 700		- 0600180C100	
	700/200	Kugelhahn 1" 1/2		2000 x 700 x 700		- 0700200C100	

^{*} Volle Tankkapazität

Zubehör (Ölabtrennung) pp 30–32 Zubehör (Dieselabtrennung) pp 34–35





Zubehör

Halh	getauchte	Rücklauffilter
пани	retautille	NUCKIAUIIIILEI

für alle Tanks außer 26/36 und 36/26					Öl- und Ko	ombitanks
	Filterflansch	l/min Durchfluss	Mikron/µm	Zulaufanschluss	Artikelnummer	Ersatzkartusche
	135	250 l/min	40 µm Mikrofaser	1″1/4	AFO0SEM136125CF	AFO0ELF205070CF
40		200 l/min	21 µm Mikrofaser	1″1/4	AFO0SEM136125F2	AFO0ELF205070F2
A THE TOTAL		150 l/min	10 µm Papier	1″1/4	AFO0SEM136125C1	AFO0ELF205070C1
AND COMMENTS	195	300 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1″1/4	AFO0SEM195125CL	AFO0ELF210100RM
		250 l/min	21 µm Mikrofaser	1″1/4	AFO0SEM195125F2	AFO0ELF211099F2
_		250 l/min	10 µm Papier	1″1/4	AFO0SEM19512510	AFO0ELF211099C1
_	195	300 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225CL	AFO0ELF210100RM
		250 l/min	21 µm Mikrofaser	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225F2	AFO0ELF211099F2
-		250 l/min	10 μm Papier	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM19522510	AFO0ELF211099C1
nur für 26/36 – 36/26 Öltanks						
	135	150 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1"	AFO0SEM135100ST	AFO0ELF128070BF
		125 l/min	21 µm Mikrofaser	1"	AFO0SEM135100F2	AFO0ELF13007025

* Getauchte Rücklauffilter für Easy Kit

für alle Tanks außer 26/36 und 36/26					Öl- und Ko	mbitanks
	Filterflansch	l/min Durchfluss	Mikron/µm	Zulaufanschluss	Artikelnummer	Ersatzkartusche
	135	250 l/min	40 µm Mikrofaser	/	AFO0IMM090340CF	AFO0ELF205070CF
2		200 l/min	21 µm Mikrofaser	/	AFO0IMM090340F2	AFO0ELF205070F2
THE STATE OF THE S		150 l/min	10 µm Papier	1	AFO0IMM090340C1	AFO0ELF205070C1
nur für 26/36 – 36/26 Öltanks						
	135	150 l/min	60 μm Drahtgeflecht	1"	AFO0IMM090240RM	AFO0ELF142070RM
		125 l/min	21 µm Mikrofaser	1"	AFO0IMM090240F2	AFO0ELF142070F2

* Kundenspezifische Ventilplatten sind auf Anfrage erhältlich, je nach Layout der Kippventilbohrung.

Ein	geta	uchte	Easy	Filter
	5-00	~~	_00	

fur alle Tanks außer 26/36 und 36/26					OI- una Ko	ombitanks
	Filterflansch	l/min Durchfluss	Mikron/µm	Zulaufanschluss	Artikelnummer	Ersatzkartusche
	135	220 l/min	40 µm Mikrofaser	1"	AF00IMM134100CF	AFO0ELF205070CF
2		180 l/min	21 µm Mikrofaser	1"	AFO0IMM134100F2	AFO0ELF205070F2
300		150 l/min	10 μm Papier	1"	AF00IMM134100C1	AF00ELF205070C1
nur für 26/36 – 36/26 Öltanks						
	135	150 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1"	AFO0IMM134101ST	AFO0ELF142070RM
		125 l/min	21 µm Mikrofaser	1"	AFO0IMM134101F2	AFO0ELF142070F2

				Öl- und Ko	mbitanks
Filterflansch	l/min Durchfluss	Mikron/µm	Zulaufanschluss	Artikelnummer	Ersatzkartusche
Evo	220 l/min	40 µm Mikrofaser	1″1/4	AFO0SFL251125CF	AFO0ELF255059F4
	180 l/min	21 µm Mikrofaser	1″1/4	AFO0SFL251125F2	AFO0ELF255059F2
	150 l/min	10 μm Papier	1″1/4	AFO0SFL251125CC	AF00ELF255059C1
		Evo 220 l/min 180 l/min	DurchflussEvo220 l/min40 μm Mikrofaser180 l/min21 μm Mikrofaser	DurchflussEvo220 l/min40 μm Mikrofaser1"1/4180 l/min21 μm Mikrofaser1"1/4	FilterflanschI/min DurchflussMikron/μmZulaufanschlussArtikelnummerEvo220 l/min40 μm Mikrofaser1"1/4AFO0SFL251125CF180 l/min21 μm Mikrofaser1"1/4AFO0SFL251125F2



Rohrleitungsfilter				Öl- und Ko	ombitanks
n renes	l/min Durchfluss	Mikron/µm	Zulaufanschluss	Artikelnummer	Ersatzkartusche
April 100	150 l/min	25 µm Mikrofaser	1"	AFO0LIN000100F2	AFO0ELF177096F2
	230 l/min	25 μm Mikrofaser	1"1/4	AFO0LIN000100RM	AFO0ELF177096RM
	170 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1"	AFO0LIN00125F2	AFO0ELF177096F2
	270 l/min	60 µm Drahtgeflecht	1″1/4	AFO0LIN000125RM	AFO0ELF177096RM

htanzeige für Filterverschmutzung				Öl- und Kor	nbitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Öltanks	Sichtanzeige für Filterverschmutzung	R 1/8" – EN 10226	AII0MPF195VSR42	/

luminiumabdeckung mit Rücklaufans	Öl- und Kombitanks				
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Öltanks	Aluminiumabdeckung 160 mm	1" Rücklauf- anschluss und Rohr	ACFA1604F010027	1

ankdeckel mit Entlüftung				Öl- und K	ombitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzkartusche
	MF/Monohalter/ Compact 75lt–90lt/ T20/MFPG	Entlüfterkappe mit Luftfilter, Befestigungsschrauben und Anti- Spritzvorrichtung	H 41 mm – Luftfilter Papier 10 µm	ATPOPLSCAROLI20	AFA0CARCILTOP20
	RC/RC30	Entlüfterkappe mit Luftfilter, Befestigungsschrauben und Anti- Spritzvorrichtung	H 69 mm – Luftfilter Papier 10 μm	ATPOPLSCAROLI10	AFA0CARCILTOP10

Zubehör

üllstandanzeiger				Öl- und Kom	bitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
0	MF/Monohalter/Compakt/ MFPG/Classic	Runder Füllstandmesser aus Aluminium	1"	AILOROTLIQ100AL	/
	26/36"36/26	Runder Füllstandmesser aus Aluminium	3/4"	AILOROTLIQ075AL	/
	MF (44/54 60-70lt)	Sichtglas	keine Abstufung – 127 mm Abstand zwischen den Zentren (M12)	AIL0VISLIQ12701	/
0	T20*	Sichtglas	keine Abstufung – 254 mm Abstand zwischen den Zentren (M12)	AIL0VISLIQ25400	/
			keine Abstufung – 254 mm Abstand zwischen den Zentren (M12)- elektrischer Niederstandsensor, 2,5 mmm Drahtanschluss	•	/
			Abstufung – 254 mm Abstand zwischen den Zentren (M12) – mit Thermometer	AILOVISLIQ254TR	/

Verstellbare Kugelhähne				Öl- und Kom	bitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
0	Öltanks	verstellbarer Kugelhahn MF mit Hebel	1"1/4	ARU0ABV12500100	/
		verstellbarer Kugelhahn MF mit Hebel	1″1/2	ARU0ABV15000100	/
		verstellbarer Kugelhahn MF mit Hebel	2"	ARU0ABV20000100	/
		verstellbarer Kugelhahn MF mit Hebel	2"1/2	ARU0ABV25000100	/
asst für 26/36 und 36/26 Öltanks					
	Öltanks	verstellbarer Kugelhahn MF mit Hebel	1"1/4	ARU0ABV12500100	

rverbindungen				Öl- und Kor	mbitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
The state of the s	Öltanks	gerader Rohranschluss, Ø40 mm SCHLAUCH, Inox-Band und Dichtung	1″1/4	ARAOPDNPGM12500	/
		gerader Rohranschluss, Ø51 mm SCHLAUCH, Inox-Band und Dichtung	1"1/2	ARAOPDNPGM15000	/
The state of the s		gerader Rohranschluss, Ø65 mm SCHLAUCH, Inox-Band und Dichtung	2"	ARAOPDNPGM20000	/
•		gerade Rohrverschraubung, Ø64 mm SCHLAUCH, Stahl lackiert	2" 1/2	ARAORROPGM25000	/
200		gerade Rohrverschraubung, Ø75 mm SCHLAUCH, Stahl lackiert	2" 1/2	ARAORROPGM25010	/
9		90° verstellbarer Rohranschluss, Ø40 mm SCHLAUCH-Anschluss, Inox-Band und Dichtung	1″1/4	ARAOPDNPGM12550	/
		90° verstellbarer Rohranschluss, Ø51 mm SCHLAUCH-Anschluss, Inox-Band und Dichtung	1″1/2	ARAOPDNPGM15050	/
		90° verstellbarer Rohranschluss, Ø65 mm SCHLAUCH-Anschluss, Inox-Band und Dichtung	2"	ARAOPDNPGM20050	/

rstellbare Armaturen				Öl- und Ko	mbitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Öltanks	90° verstellbare Armatur M/F	1"1/4	ARAOPDNFLT12550	/
		90° verstellbare Armatur M/F	1"1/2	ARAOPDNFLT15050	/
		90° verstellbare Armatur M/F	2"1/2	ARAOPDNFLT25050	/



Zubehör Dieseltanks





Zubehör

Diesel-Füllstandanzeiger (für Padoan-Tanks)				Diesel und Kon	tanks ibitanks
·	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Dieseltanks	Diesel- Füllstandanzeiger 250 mm Länge	Ansaugung und Rücklauf 10 mm, Bajonettanschluss, 4PIN-Steckdose mit Schalter Low-Level- Anschluss	AICOGENVD025030	/
		Diesel- Füllstandanzeiger 430 mm länge	Ansaugung und Rücklauf 10 mm, Bajonettanschluss, 4PIN-Steckdose mit Schalter Low-Level- Anschluss	AICOGENVD043030	/
		Diesel- Füllstandanzeiger 490 mm länge	Ansaugung und Rücklauf 10 mm, Bajonettanschluss, 4PIN-Steckdose mit Schalter Low-Level- Anschluss	AICOGENVD049030	/
		Diesel- Füllstandanzeiger 620 mm länge	Ansaugung und Rücklauf 10 mm, Bajonettanschluss, 4PIN-Steckdose mit Schalter Low-Level- Anschluss	AICOGENVD062030	/
		Diesel- Füllstandanzeiger 690 mm länge	Ansaugung und Rücklauf 10 mm, Bajonettanschluss, 4PIN-Steckdose mit Schalter Low-Level- Anschluss	AICOGENVD069030	/

loger Füllstandanzeiger Kabine ammen mit dem allgemeinen Ölstandanzeiger und Padoan-Tanks zu installieren)				Dieseltanks und Kombitanks	
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Dieseltanks	Füllstandanzeiger Kabine (zusammen mit Padoan-Tank und Dieselfüllstandanzeiger zu installieren)	Runder Bildschirm mit Reservesignal	AILOGENPDN00000	/

Bausätze Dieselanschluss				Diesel und Kom	tanks ibitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
	Dieseltanks	Anschlussbausatz für Dieseltank Rohrlänge 1,500 mm	2 3/4" U-Bögen, 2 3/4" Ventile, 2 Gummihalter, Länge 12 mm, 1 Rohr mit 12 mm Durchmesser und 1,500 mm Länge	AKA0ABBGAS07500	/
3		Anschlussbausatz für Dieseltank Rohrlänge 3,000 mm	2 3/4" U-Bögen, 2 3/4" Ventile, 2 Gummihalter, Länge 12 mm, 1 Rohr mit 12 mm Durchmesser und 3,000 mm Länge	AKA0ABBGAS07501	/



Ţ	ar	ıkd	ec	kel	

Tankdeckel Inbegriffen				Dieselt und Kom	anks bitanks
	Produktpalette	Beschreibung	Besonderheiten	Artikelnummer	Ersatzteile
9	Dieseltanks	Tankdeckel, Durchmesser 80 mm, mit Bajonettanschluss	mit Schlüssel und Sicherheitsventil – Kunststoff	ATP0CARCARB80CE	l
Optional, nicht inbegriffen					
	Dieseltanks	Tankdeckel, Durchmesser 80 mm, mit Bajonettanschluss	mit Schlüssel und Sicherheitsventil – Kunststoff	ATP0CARCARB80CV	/





Madean.

WETANKYOU SINCE 1937.

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

