

www.padoan.it/fr

Réservoirs standards et personnalisés Dans cette brochure, Padoan présente les réservoirs « N », c'est-à-dire les solutions standards disponibles pour nos clients. Notre service de recherche et développement est à votre disposition pour déterminer la meilleure solution pour répondre à vos exigences par des produits personnalisés. N'hésitez pas à nous contacter à info@padoan.it.



Tous droits réservés à Padoan srl.

Tout type de copie ou d'utilisation des informations ou images contenues dans cette brochure est interdit.

Les images ne sont pas à l'échelle et, tout comme les descriptions de nos produits, elles sont fournies à simple titre d'illustration.

Padoan décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'inexactitude.

La société se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques des produits sans préavis.

notre point de vue

Depuis 1937, nous sommes une entreprise familiale spécialisée dans la fabrication de réservoirs d'huile, à gasoil et combinés pour machines et véhicules industriels.

Notre approche fortement axée sur la recherche et développement, l'innovation, la technologie et le soutien de nos clients est mise en oeuvre concrètement dans notre **siège italien et nos filiales** en Suisse, en Allemagne et au Chili, qui forment le GROUPE PADOAN.

Nous développons nos produits en étroite collaboration avec nos clients, qui sont principalement des **fabricants**, **des équipementiers et des réseaux de distribution** dans plus de 50 pays à travers le monde.

Notre vaste gamme de réservoirs, caractérisée par le design italien et la qualité, se compose de réservoirs «N», qui constituent la ligne multiusage standard et réservoirs «X», qui sont conçus et personnalisés selon les exigences spécifiques du client et de l'application.

N'hésitez pas à nous contacter pour atteindre vos objectifs.

La signature de notre marque exprime notre mission et notre vision: **WETANKYOU since 1937**.

Nous souhaitons être un partenaire qui travaille à vos cotés et contribue à l'atteinte de vos objectifs, plutôt qu'un simple fournisseur.

C'est pourquoi nous remercions (we ThANK) chaque jour les personnes et les entreprises qui nous font confiance et nous choisissent comme partenaire pour développer leurs projets et leurs stratégies.

Nous remercions (we ThANK) aussi les plus de 200 personnes qui forment notre équipe à travers le monde et qui assurent depuis plus de 80 ans la qualité et la valeur que nous partageons avec vous.



MATIÈRES PREMIÈRES UTILISÉES DANS LE SECTEUR AUTOMOBILE

Les matériaux que nous utilisons garantissent résistance, finition, longévité et une impression de grande qualité afin de créer des produits premium.



PROCESSUS DE SOUDAGE AUTOMATISÉ

Depuis des années, notre processus de soudage est effectué par des robots automatisés, en adoptant la technologie MIG/MAG. Ceci permet une plus grande propreté interne en évitant la contamination normalement causée par le soudage standard ou manuel.



PROCESSUS DE PEINTURE

Les réservoirs en acier peint sont finis par un revêtement en poudre époxy (de 70 à 180 $\mu m)$ afin d'assurer leur protection contre les agents agressifs.

De plus, sur demande, une couche d'apprêt est également appliquée pour plus de protection.



ESSAI DE RÉSISTANCE AVEC MACHINE D'ESSAI DE FISSURATION

Tous les composants de nos réservoirs, y compris les supports et les sangles, sont testés avec notre machine d'essai de fissuration par vibration afin de vérifier la durée de vie et la qualité de nos produits.



CONTRÔLE DE QUALITÉ INDIVIDUEL AVEC DÉTECTEUR DE FUITE

Chaque réservoir est testé par une machine automatisée afin de détecter l'absence de toute fuite microscopique avec une technologie à base d'hélium.

Chaque réservoir est marqué d'une étiquette qui indique qu'il a été testé et approuvé.







KIT D'INSTALLATION LATÉRALE À TROUS DE FIXATION POLYVALENTS

Nos supports sont conçus avec des trous de fixation assurant une solution polyvalente qui permet une grande variété de combinaisons d'installation sur différents châssis.



KIT DE FIXATION SUR BERCEAU ET SANGLES EN ACIER INOXYDABLE

Le positionnement correct des réservoirs est fondamental pour garantir la longévité de l'application.

C'est pourquoi nous utilisons uniquement des sangles en acier inoxydable résistants aux conditions atmosphériques et à la rouille et des kits de fixation sur berceau qui fixent le réservoir en le bloquant et évitent tout dommage lié aux vibrations.



PROTECTION EN EPDM

Sa conception particulière permet de protéger les mains et le matériel des bords coupants. La protection en EPDM est installée sur les sangles et les supports.

Ce matériau spécifique préserve ses caractéristiques dans une plus large plage de température que le PVC (-45 °C | + 150 °C).



NETTOYAGE INTERNE

Sur demande, un poste de travail spécifique et innovant est disponible pour le nettoyage interne de nos réservoirs en aluminium et en acier inoxydable.

Ce processus en option représente un pas de plus vers l'optimisation du processus de nettoyage.

Padoan se base sur la norme ISO 16232 pour analyser la propreté des réservoirs qui ont subi un nettoyage interne.



NETTOYAGE EXTERNE

Nous soignons la finition de chaque réservoir. Notre équipe effectue un nettoyage manuel afin de mettre en valeur la qualité des processus et des matériaux.



IDENTIFICATION DU PRODUIT PAR UNE ÉTIQUETTE DISTINCTIVE

Chaque réservoir est identifié par un numéro de série. Cette «carte d'identité» individuelle assure la traçabilité tout le long de la chaîne de production et simplifie la communication entre le client et le fournisseur en cas de besoin.



INSTRUCTIONS POUR TOUS LES KITS D'INSTALLATION

Tous les réservoirs et les kits sont fournis avec des instructions afin de donner les principales indications nécessaires aux installateurs pour gagner du temps et faciliter le processus d'assemblage.

Les instructions sont disponibles dans quatre langues.



COQUES DE PROTECTION ET CARTON ULTRA RÉSISTANT

Les coques conçues spécifiquement pour chaque dimension de paroi latérale et un carton ultra résistant sont fournis sans frais supplémentaires afin d'assurer une protection efficace.



LIVRAISON RAPIDE

La qualité et l'efficacité sont des aspects fondamentaux de notre vision qui sont notamment assurés à travers un vaste stock de réservoirs et d'accessoires afin d'assurer une livraison rapide à nos clients.

En effet, notre stock permanent compte plus de 3.500 réservoirs, qui sont constamment renouvelés.





Êtes-vous prêt pour le prochain chapitre de l'histoire?

> Chaque jour, nous sommes à l'écoute de vos besoins et des objectifs du secteur. Suivez-nous: des solutions révolutionnaires arrivent bientôt.





26/36

Ce réservoir d'huile est doté de:

- bouchon de remplissage h 41

- indicateur de niveau visuel rond en aluminium 3/4"

Kit de fixation: disponible pour montage latéral ou interne.

La version en acier comprend le kit de fixation soudé.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_26-36_FR.pdf



Acier peint RAL 7021 Aluminium

26/36 (Parois latérales 260 mm h x 360 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit	de fixation		inet érique able	L*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier
Multifonction	135	● E				Latéral/Interne	0	1"1/4	40	465 x 260 x 360	А	-0040046H000
(MF)									50	565 x 260 x 360	Α	-0050056H000
Multifonction	135	● E			•	Latéral/Interne	0	1" 1/4	30	365 x 260 x 360	F	-0030036H000
(MF)						Kit de fixation			40	465 x 260 x 360	F	-0040046H000
						soudé inclus			50	565 x 260 x 360	F	-0050056H000

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards





36/26

Ce réservoir d'huile est doté de:

- bouchon de remplissage h 41

- indicateur de niveau visuel rond en aluminium 3/4"

Kit de fixation soudé: uniquement pour position dos cabine. www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_36-26_FR.pdf



Acier peint RAL 7021

36/26 (Parois latérales 360 mm h x 260 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOF = Acier
Multifonction	● 135	● E			Dos cabine	O 1"1/4	30	365 x 360 x 260	F	-0030036V000
(MF)					(soudé)		40	465 x 360 x 260	F	-0040046V000
							50	565 x 360 x 260	F	-0050056V000

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards

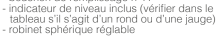




44/54

Ce réservoir d'huile est doté de:

- bouchon de remplissage h 41



Kit de fixation: disponible pour montage latéral ou dos cabine.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_44-54_FR.pdf



Félécharger



Acier peint RAL 7021 Aluminium

44/54 (parois latérales 440 mm h x 540 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier
Multifonction	135	● L	•		Latéral/Dos	1"1/4	60-70	350 x 440 x 540	A/F	- 0070035MF00
(MF)		● E			cabine		80	400 x 440 x 540	A/F	- 0080040MF00
							90	450 x 440 x 540	A/F	- 0090045MF00

^{*} Capacité maximale du réservoir



• inclus • prédisposé (non incl.) • non inclus dans les réservoirs standards





50/64

Ce réservoir d'huile est doté de:

- bouchon de remplissage h 41
 indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1"(indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable

Kit de fixation: disponible pour montage latéral ou dos cabine.

Remarques: Filtre inclus pour EVO (ET).

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_50-64_FR.pdf







Aluminium Acier peint Acier RAL 7021 inoxydable

50/64 (Parois latérales 500 mm h x 640 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit	de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier NSOI = Acier inoxydable
Multifonction							1"1/4	90	350 x 500 x 640	A/F/I	- 0090035MF00
(MF)								100	400 x 500 x 640	A/F/I	- 0100040MF00
								120	450 x 500 x 640	A/F/I	- 0120045MF00
	● 135	● E	•			Latéral/Dos	1"1/2	130	500 x 500 x 640	A/F/I	- 0130050MF00
						cabine		150	550 x 500 x 640	A/F/I	- 0150055MF00
								160	600 x 500 x 640	A/F/I	- 0160060MF00
								215	780 x 500 x 640	A/F/I	- 0215078MF00
Mono-support	●135	● E				Latéral	1"1/4	75	300 x 500 x 640	A/F	- 0075030CF00
Evo (ET)								90	350 x 500 x 640	A/F/I	- 0090035ET00
								100	400 x 500 x 640	A/F/I	- 0100040ET00
		la alva alaaa				1 at 4 as 1/D as		120	450 x 500 x 640	A/F/I	- 0120045ET00
	Evo	Inclus dans Evo-Filter				Latéral/Dos cabine	1"1/2	130	500 x 500 x 640	A/F/I	- 0130050ET00
		EVO I IIIOI				Cabine		150	550 x 500 x 640	A/F/I	- 0150055ET00
								160	600 x 500 x 640	A/F/I	- 0160060ET00
								215	780 x 500 x 640	A/F/I	- 0215078ET00
Compact	●135							75	300 x 500 x 640	A/F	- 0075030RC00
	105	● E				Dos cabine	1"1/4	90	350 x 500 x 640	F	- 0090035RC00
	●135	_				DOS CADILIE	1 1/4	100	400 x 500 x 640	F/I	- 0100040RC00
								120	450 x 500 x 640	F	- 0120045RC00

^{*} Capacité maximale du réservoir

réservoirs d'huile





50/64 - T20

Ce réservoir d'huile est doté de:
- bouchon de remplissage h 41 **Kit de fixation:** disponible uniquement

pour montage latéral.

Remarques: Ce réservoir a une forme spécifique conçue avec une grande surface inclinée de 20° à l'avant afin de faciliter l'accès au filtre pour l'entretien.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_T20_FR.pdf





Acier peint Acier RAL 7021 inoxydable Aluminium

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

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier NSOI = Acier inoxydable
T20	1 35					O 1"1/2	75	300 x 500 x 640	A/F	- 0075030T200
							100	400 x 500 x 640	A/F/I	- 0100040T200
							120	470 x 500 x 640	A/F/I	- 0120047T200
						O 2"	140	530 x 500 x 640	A/F/I	- 0140053T200
	▲ 10E	0 L			- Lotárol	O Z	150	570 x 500 x 640	A/F/I	- 0150057T200
	1 95	O L			Latéral		200	750 x 500 x 640	A/F/I	- 0200075T200
					-		250	930 x 500 x 640	A/F/I	- 0250093T200
						O 2"1/2	300	1100 x 500 x 640	A/F/I	- 0300110T200
						O 2 1/2	400	1500 x 500 x 640	A/F/I	- 0400150T200

* Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards





Ce réservoir d'huile est doté de:

- bouchon de remplissage h 41 - indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1"(indicateur spécifique

sur le filtre EVO)

- robinet sphérique réglable

Kit de fixation : disponible pour montage latéral ou dos cabine.

Remarques: Filtre inclus pour EVO (ET).

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_63-70_FR.pdf







Aluminium Acier peint Acier RAL 7021 inoxydable

63/70 (Parois latérales 636 mm h x 706 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit	de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier NSOI = Acier inoxydable
Multifonction	1 35	● E	•	•		Latéral/Dos	1"1/2	135	350 x 636 x 706	A/F/I	- 0135035MF00
(MF)						cabine		150	400 x 636 x 706	A/F/I	- 0150040MF00
								170	450 x 636 x 706	A/F/I	- 0170045MF00
								200	500 x 636 x 706	A/F/I	- 0200050MF00
	1 95						2"	250	600 x 636 x 706	A/F/I	- 0250060CF00
Mono-support	1 35	● E	•		•	Latéral	1"1/2	120	300 x 636 x 706	A/F/I	- 0120030CF00
	1 35						1 1/2	135	350 x 636 x 706	A/F	- 0135035MFMS
Plaque	1 35	● E	•	•		Latéral/Dos		135	350 x 636 x 706	A/F	- 0135035MFPG
distributeur						cabine		150	400 x 636 x 706	A/F	- 0150040MFPG
(MFPG)							1"1/2	170	450 x 636 x 706	A/F	- 0170045MFPG
								200	500 x 636 x 706	A/F	- 0200050MFPG
								250	600 x 636 x 706	A/F	- 0250060MFPG
Evo (ET)	● Evo	Inclus	•			Latéral/Dos	1"1/2	135	350 x 636 x 706	A/F/I	- 0135035ET00
		dans filtre Evo				cabine		150	400 x 636 x 706	A/F/I	- 0150040ET00
								170	450 x 636 x 706	A/F/I	- 0170045ET00
								200	500 x 636 x 706	A/F/I	- 0200050ET00
							2"	250	600 x 636 x 706	A/F/I	- 0250060ET00
Compact	135	● E	•		•	Dos cabine	1"1/4	135	350 x 636 x 706	A/F	- 0135035RC00

^{*} Capacité maximale du réservoir







Féléchar

70/63

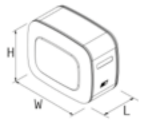
Ce réservoir d'huile est doté de: - bouchon de remplissage h 41 - indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1"

- robinet sphérique réglable

Kit de fixation: disponible pour montage latéral ou dos cabine.

Remarques: Filtre inclus pour EVO (ET).

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_70-63_FR.pdf





70/63 (parois latérales 260 mm h x 360 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier NSOI = Acier inoxydable
Multifonction	135	• E	•		Latéral/Dos	1"1/2	135	350 x 706 x 636	F/I	- 0135035C0RV
(MF)					cabine		150	400 x 706 x 636	A/F/I	- 0150040C0RV
							170	450 x 706 x 636	A/F/I	- 0170045C0RV
							200	500 x 706 x 636	A/F/I	- 0200050C0RV
Mono-support		● E	•		Latéral	1"1/2	120	300 x 706 x 636	A/F	- 0120030C0RV

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards





70/70

Ce réservoir d'huile est doté de: - bouchon de remplissage h 41

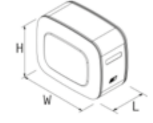
 indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1" (indicateur spécifique sur le filtre EVO)

- robinet sphérique réglable

Kit de fixation: disponible pour montage latéral ou dos cabine.

Remarques: Filtre inclus pour EVO (ET).

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_70-70_FR.pdf





70/70 (parois latérales 700 mm h x 700 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit	de fixation		inet érique able	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier
Multifonction	135	● E	•			Latéral/Dos	•	1"1/2	150	350 x 700 x 700	A/F	- 0150035MF00
(MF)						cabine			170	400 x 700 x 700	A/F	- 0170040MF00
									200	450 x 700 x 700	A/F	- 0200045MF00
	195							2"	250	550 x 700 x 700	A/F	- 0250055CF00
Mono-support	135	● E				Latéral	•	1"1/2	130	300 x 700 x 700	A/F	- 0130030CF00
Evo (ET)	Evo	Inclus dans	•			Latéral/Dos	•	1"1/2	170	400 x 700 x 700	А	- 0170040ET00
		Evo-Filter				cabine			200	450 x 700 x 700	А	- 0200045ET00

^{*} Capacité maximale du réservoir

[●] inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards





Télécharge

63/27

Ce réservoir d'huile est doté de: - bouchon de remplissage h 69

- indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1" (indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable kit de fixation dos cabine

Kit de fixation: disponible uniquement pour montage dos cabine.

Remarques: Filtre inclus pour EVO (RE).

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_63-27_FR.pdf



63/27 (parois latérales 638 mm h x 270 mm w)

Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation	Robinet sphérique réglable	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSOA= Aluminium NSOF = Acier NSOI = Acier inoxydable
Classic (RC)	1 35	● E			Dos cabine	1"1/4	110	700 x 638 x 270	A/F/I	- 0110070RC00
							135	860 x 638 x 270	A/F/I	- 0135086RC00
						1"1/2	180	1150 x 638 x 270	A/F/I	- 0180115RC00
							200	1260 x 638 x 270	A/F/I	- 0200126RC00
Evo (RE)	Evo	Inclus dans			Dos cabine	1"1/4	110	700 x 638 x 270	A/F/I	- 0110070RE00
		Evo-Filter					135	860 x 638 x 270	A/F/I	- 0135086RE00
						1"1/2	180	1150 x 638 x 270	A/F/I	- 0180115RE00
							200	1260 x 638 x 270	A/F/I	- 0200126RE00
2 Bride de filtre (RC30)	• 135 (2 brides)	● E	•	•	Dos cabine	1"1/2	200	1260 x 638 x 270	A/F	-0200126RC30

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards







Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants:

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté
- kit de fixation latérale

Kit de fixation : disponible pour montage latéral.



- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34
- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_26-36_FR.pdf





Aluminium Acier peint RAL 7021

26/36 (parois latérales 260 mm h x 360 mm w)

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	60	675 x 260 x 360	A/F	- 0060067C100
						80	895 x 260 x 360	A/F	- 0080090C100
						120	1315 x 260 x 360	A/F	- 0120132C100

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards





44/54

Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants:

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté
- kit de fixation latérale

Kit de fixation : disponible pour montage latéral.

Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34
- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_44-54_FR.pdf





Aluminium Acier peint RAL 7021

44/54 (parois latérales 440 mm h x 540 mm w)

**			,						
Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	180	850 X 440 X 540	A/F	- 0180085C100
						210	1000 X 440 X 540	A/F	- 0210100C100
						250	1200 X 440 X 540	A/F	- 0250120C100
						300	1400 X 440 X 540	A/F	- 0300140C100

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards

réservoirs à gasoil



50/64

Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants:

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté
- kit de fixation latérale

Kit de fixation : disponible pour montage latéral

Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34
- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_50-64_FR.pdf



Télécharge



50/64 (parois latérales 500 mm h x 640 mm w)

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier NSGI = Acier inoxydable
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	90	350 x 500 x 640	A/F/I	- 0090035C100
						280	1000 x 500 x 640	A/F/I	- 0300100C100
						350	1250 x 500 x 640	A/F/I	- 0380125C100
						425	1500 x 500 x 640	A/F/I	- 0400150C100
						450	1600 x 500 x 640	A/F/I	- 0500160C100
						520	1800 x 500 x 640	A/F/I	- 0550180C100
						570	2000 x 500 x 640	A/F/I	- 0600200C100

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards



64/50

Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants:

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté
- kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34
- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_64-50_FR.pdf



Télécharge

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

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier NSGI = Acier inoxydable
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	90	350 x 640 x 500	A/F/I	- 0090035C1RV
						280	1000 x 640 x 500	A/F/I	- 0280100C1RV
						350	1250 x 640 x 500	A/F/I	- 0350125C1RV
						425	1500 x 640 x 500	A/F/I	- 0425150C1RV
						450	1600 x 640 x 500	A/F/I	- 0450160C1RV
						520	1800 x 640 x 500	A/F/I	- 0520180C1RV
						570	2000 x 640 x 500	A/F/I	- 0570200C1RV

^{*} Capacité maximale du réservoir ** Sur demande

[●] inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards







63/70

Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants: - bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté

- kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

- Remarques:
 Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU
- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_63-70_FR.pdf







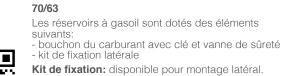
Acier peint Acier RAL 7021 inoxydable Aluminium 63/70 (parois latérales 636 mm h x 706 mm w)

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier NSGI = Acier inoxydable
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	110	300 X 636 X 706	A/F/I	- 0120030C100
						135	350 X 636 X 706	A/F/I	- 0135035C100
						200	500 X 636 X 706	A/F/I	- 0200050C100
						240	610 X 636 X 706	A/F/I	- 0250061C100
						290	735 X 636 X 706	A/F/I	- 0300073C100
						360	900 X 636 X 706	A/F/I	- 0350090C100
						400	1000 X 636 X 706	A/F/I	- 0400100C100
						450	1110 X 636 X 706	A/F/I	- 0450111C100
						500	1250 X 636 X 706	A/F/I	- 0500125C100
						550	1360 X 636 X 706	A/F/I	- 0550136C100
						600	1500 X 636 X 706	A/F/I	- 0600150C100
						650	1610 X 636 X 706	A/F/I	- 0650161C100
						670	1700 X 636 X 706	A/F/I	- 0670170C100
						730	1800 X 636 X 706	A/F/I	- 0700180C100
						815	2000 X 636 X 706	A/F/I	- 0800200C100

* Capacité maximale du réservoir



● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards



- Remarques:
 Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34
 Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan GASOIL 70-63 FR.pdf



Aluminium





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

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règle- ment CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier NSGI = Acier inoxydable
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	110	300 X 706 X 636	A/F/I	- 0110030C1RV
						135	350 X 706 X 636	A/F/I	- 0135035C1RV
						200	500 X 706 X 636	A/F/I	- 0200050C1RV
						240	610 X 706 X 636	A/F/I	- 0240061C1RV
						290	735 X 706 X 636	A/F/I	- 0290073C1RV
						360	900 X 706 X 636	A/F/I	- 0360090C1RV
						400	1000 X 706 X 636	A/F/I	- 0400100C1RV
						450	1110 X 706 X 636	A/F/I	- 0450111C1RV
						500	1250 X 706 X 636	A/F/I	- 0500125C1RV
						550	1360 X 706 X 636	A/F/I	- 0550136C1RV
						600	1500 X 706 X 636	A/F/I	- 0600150C1RV
						650	1610 X 706 X 636	A/F/I	- 0650161C1RV
						670	1700 X 706 X 636	A/F/I	- 0670170C1RV
						730	1800 X 706 X 636	A/F/I	- 0730180C1RV
						215	2000 V 706 V 626	∧ /⊏/I	0900200C1PV



Les images de produit sont fournies à simple titre d'illustration et peuvent différer de la version réelle du produit, des accessoires et du kit de fixation



réservoirs à gasoil







Les réservoirs à gasoil sont dotés des éléments suivants: - bouchon du carburant avec clé et vanne

- de sûreté kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34

- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_GASOIL_70-70_FR.pdf

Aluminium Acier peint RAL 7021

70/70 (Parois latérales 700 mm h x 700 mm w)

Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation Latéral	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34	LT*	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSGA = Aluminium NSGF = Acier
Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•	125	300 X 700 X 700	A/F	- 0140030C100
						160	350 X 700 X 700	A/F	- 0160035C100
						170	400 X 700 X 700	A/F	- 0190040C100
						200	450 X 700 X 700	A/F	- 0200045C100
						215	500 X 700 X 700	A/F	- 0230050C100
						260	600 X 700 X 700	A/F	- 0280060C100
						310	700 X 700 X 700	A/F	- 0330070C100
						350	800 X 700 X 700	A/F	- 0370080C100
						400	900 X 700 X 700	A/F	- 0400090C100
						445	1000 X 700 X 700	A/F	- 0460100C100
						500	1100 X 700 X 700	A/F	- 0500110C100
						540	1200 X 700 X 700	A/F	- 0550120C100
						590	1300 X 700 X 700	A/F	- 0600130C100
						680	1500 X 700 X 700	A/F	- 0700150C100
						815	1800 X 700 X 700	A/F	- 0800180C100
						910	2000 X 700 X 700	A/F	- 0900200C100
						960	2110 X 700 X 700	A/F	- 0960211C100

^{*} Capacité maximale du réservoir

● inclus O prédisposé (non incl.) ● non inclus dans les réservoirs standards



réservoirs combinés











Aluminium Acier peint Acier inoxyda-ble RAL 7021

50/64

Les réservoirs combinés sont dotés des éléments suivants:

- kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

- bouchon de remplissage h 41indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1"(indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable

Gasoil

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté

Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34 pour la partie destinée au gasoil Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande pour
- la partie destinée au gasoil.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_COMBINE_50-64_FR.pdf

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

	ovo · (pareio laterate etc initi i)										
oir à gasoil	Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation latérale	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34		LT* Gasoil/ Huile	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSMA = Aluminium NSMF = Acier NSMI = Acier inoxydable
>	Réservoir à		0					160/120	1000 x 500 x 640	A/F/I	-0160100C100
Réser	gasoil							175/105	1000 x 500 x 640	A/F/I	-0175100C100
Ж.								190/90	1000 x 500 x 640	A/F/I	-0191100C100
voir d'huile	Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Robinet sphéri- que réglable	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation				
Réser	Multifonction (MF)	● 135	● E	1 "1/2	•	•	■ Latéral				











Acier peint Acier RAL 7021 inoxyda-Aluminium

64/50

Les réservoirs combinés sont dotés des éléments suivants: - kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

- bouchon de remplissage h 41
- indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1" (indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable

Gasoil

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté

Remarques:

- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34 pour la partie destinée au gasoil Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande pour
- la partie destinée au gasoil.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_COMBINE_64-50_FR.pdf

64/50 (parois latérales 640 mm h x 500 mm w)

oir à gasoil	Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation latérale	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34		LT* Gasoil/ Huile	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit NSMA = Aluminium NSMF = Acier NSMI = Acier inoxydable
Réserv	Réservoir à gasoil	•	0	•	•	•		160/120 175/105 190/90	1000 x 640 x 500 1000 x 640 x 500 1000 x 640 x 500	A/F/I A/F/I A/F/I	-0160100C1RV -0175100C1RV -0191100C1RV
voir d'huile	Gamme de produits	Bride de filtre	Indicateur de niveau E = Rond L = Jauge de niveau	Robinet sphérique réglable	Raccords de retour	Plaque distributeur	Kit de fixation				
Résen	Multifonction (MF)	1 35	• E	1"1/2	•	•	● Latéral				

- * Capacité maximale du réservoir
- ** Sur demande
- inclus prédisposé (non incl.) non inclus dans les réservoirs standards







Aluminium Acier peint Acier RAL 7021 inoxy inoxyda-ble

63/70

Les réservoirs combinés sont dotés des éléments suivants:

- kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

Huile

- bouchon de remplissage h 41
- indicateur de niveau visuel rond en aluminium 1" (indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable

Gasoil

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté Remarques:
- Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34 pour la partie destinée au gasoil
 Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande pour
- la partie destinée au gasoil.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_COMBINE_63-70_FR.pdf

63/70 (parois latérales 636 mm h x 706 mm w)

ervoir à gasoil	Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation latérale	Drainage du gasoil	Conform- ité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34		LT* Gasoil/ Huile	Dimensions L x H x W	Matériau	Code produit MF NSMA = Alu NSMF = Acier NSMI = Acier inoxydable	Code produit EVO NSMA = Alumin- ium NSMF = Acier NSMI = Acier inoxydable
Rés	Réservoir à	•	0	•	•	•		125/140	700 X 636 X 706	A/F/I	- 0125070C100	- 0125070CE00
	gasoil							140/170	800 X 636 X 706	A/F/I	- 0140080C100	- 0140080CE00
	Gamme de	Bride de	Indicateur	Robinet	Rac-	Plaque	Kit de	160/150	800 X 636 X 706	A/F/I	- 0160080C100	- 0160080CE00
a)	produits	filtre	de niveau	sphérique	cords de	distribu-	fixation	180/170	900 X 636 X 706	A/F/I	- 0180090C100	- 0180090CE00
uile			E = Rond	réglable	retour	teur		190/200	1000 X 636 X 706	A/F/I	- 0190100C100	- 0190100CE00
ď'n			L = Jauge de					200/150	900 X 636 X 706	A/F/I	- 0200091C100	- 0200091CE00
.=			niveau					220/170	1000 X 636 X 706	A/F/I	- 0220100C100	- 0220100CE00
2	Multifonc-	135	● E	1"1/2			Latéral	280/200	1250 X 636 X 706	A/F/I	- 0280125C100	- 0280125CE00
Réservo	tion (MF)							380/200	1500 X 636 X 706	A/F/I	- 0380150C100	- 0380150CE00
ĕ		● Fue	■ Include done	1 "1/0			■ Lotárol	410/170	1500 X 636 X 706	A/F/I	- 0410150C100	- 0410150CE00
	Evo (ET)	● Evo	 Inclus dans filtre Evo 	1 1/2	•		Latéral	600/200	2000 X 636 X 706	A/F/I	- 0600200C100	- 0600200CE00









Acier peint RAL 7021 Aluminium

70/70

Les réservoirs combinés sont dotés des éléments suivants:

- kit de fixation latérale

Kit de fixation: disponible pour montage latéral.

- Huile - bouchon de remplissage h 41
- indicateur de niveau visuel rond en aluminium
- 1" (indicateur spécifique sur le filtre EVO)
- robinet sphérique réglable

Gasoil

- bouchon du carburant avec clé et vanne de sûreté

Remarques:

Homologation selon la partie III du règlement CEE-ONU n° 34 pour la partie destinée au gasoil

- Indicateur de niveau spécifique disponible sur demande pour la partie destinée au gasoil.

www.padoan.it/documents/FR/Padoan_COMBINE_70-70_FR.pdf

70/70 (parois latérales 700 mm h x 700 mm w)

oir à gasoil	Gamme de produits	Raccord baïonnette	Indicateur de niveau VDO	Kit de fixation latérale	Drainage du gasoil	Conformité à la partie III du règlement CEE-ONU n° 34		LT* Gasoil/ Huile	Dimensions L x H x W		Code produit NSMA = Aluminium NSMF = Acier
>	Réservoir à	•	0	•	•	•		150/150	700 X 700 X 700	A/F	- 0150070C100
Réser	gasoil							200/150	800 X 700 X 700	A/F	- 0200080C100
								200/200	900 X 700 X 700	A/F	- 0200090C100
4)	Gamme de	Bride de	Indicateur	Robinet	Raccords	Plague distributeur	Kit de	220/170	900 X 700 X 700	A/F	- 0220090C100
'huile	produits	filtre	de niveau	sphérique	de retour	r iaquo aiotributoai	fixation	280/170	1000 X 700 X 700	A/F	- 0280100C100
ď'n			E = Rond	réglable				300/200	1100 X 700 X 700	A/F	- 0300110C100
oir			L = IJauge					340/200	1200 X 700 X 700	A/F	- 0340120C100
Ž			de niveau					400/200	1300 X 700 X 700	A/F	- 0400130C100
Rése	Multifonction	135	● E	1"1/2			Latéral	480/200	1500 X 700 X 700	A/F	- 0480150C100
ď	(MF)							600/200	1800 X 700 X 700	A/F	- 0600180C100
								700/200	2000 X 700 X 700	A/F	- 0700200C100

- * Capacité maximale du réservoir
- ** Sur demande
- inclus O prédisposé (non incl.) non inclus dans les réservoirs standards

réservoirs d'huile accessoires pour www.padoan.it/documents/FR/Padoan_HUILE_Accessories_FR.pdf

Filtres de retour semi-immergés

pour tous les réservoirs sauf 26/36 et 36/26



et 36/26				Reservoirs a	iulie et combines
Bride de filtre	Débit en I/min	Mikron µm	Raccord d'entrée	Code produit	Cartouche de rechange
135	250 l/min	40 µm Microfibre	1"1/4	AFO0SEM136125CF	AFO0ELF205070CF
	200 l/min	21 µm Microfibre	1"1/4	AFO0SEM136125F2	AFO0ELF205070F2
	150 l/min	10 μm Papier	1"1/4	AFO0SEM136125C1	AF00ELF205070C1
195	300 l/min	60 µm Trame métallique	1"1/4	AFO0SEM195125CL	AFO0ELF210100RM
	250 I/min	21 µm Microfibre	1"1/4	AFO0SEM195125F2	AFO0ELF211099F2
	250 I/min	10 µm Papier	1"1/4	AFO0SEM19512510	AFO0ELF211099C1
195	300 I/min	60 µm Trame métallique	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225CL	AFO0ELF210100RM
	250 I/min	21 µm Microfibre	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM195225F2	AFO0ELF211099F2
	250 I/min	10 μm Papier	1"1/4 + 3/4"	AFO0SEM19522510	AFO0ELF211099C1
	00/00				

uniquement pour les réservoirs d'huile 26/36 – 36/26

135	150 l/min	60 µm Trame métallique	1"	AFO0SEM135100ST	AFO0ELF128070BF
	125 I/min	21 µm Microfibre	1"	AFO0SEM135100F2	AFO0ELF13007025

*Filtres de retour immergés pour Easy Kit

pour tous les réservoirs sauf 26/36 et 36/26



6 et 36/26				Réservoirs d'huile et combinés				
Bride de filtre	Débit en I/min	Mikron µm	Raccord d'entrée	Code produit	Cartouche de rechange			
135	250 l/min 200 l/min 150 l/min	40 μm Microfibre 21 μm Microfibre 10 μm Papier	 	AFO0IMM090340CF AFO0IMM090340F2 AFO0IMM090340C1	AF00ELF205070CF AF00ELF205070F2 AF00ELF205070C1			

uniquement pour les réservoirs d'huile 26/36 – 36/26

	125 I/min	21 µm Microfibre	1"	AF00IMM090240F2	AFO0ELF142070F2
130	130 1/111111	ου μπι mame metallique	1	AFOUIIVIIVIU9UZ4URIVI	AFOUELF 1420/URIVI

^{*} Des plaques distributeur personnalisées sont disponibles sur demande en fonction de la combinaison de trous de votre distributeur

Filtres Easy Filter immergés

pour tous les réservoirs sauf 26/36 et 36/26				Réservoirs d'h	uile et combinés	
_	Bride de filtre	Débit en I/min	Mikron µm	Raccord d'entrée	Code produit	Cartouche de rechange
_	135	220 l/min	40 µm Microfibre	1"	AFO0IMM134100CF	AFO0ELF205070CF
\approx		180 l/min	21 µm Microfibre	1"	AF00IMM134100F2	AFO0ELF205070F2
3		150 l/min	10 μm Papier	1"	AF00IMM134100C1	AF00ELF205070C1

uniquement pour les réservoirs d'huile 26/36 – 36/26

	125 I/min	21 µm Microfibre	1"	AF00IMM134101F2	AFO0ELF142070F2
135	150 l/min	60 µm Trame métallique	1"	AFO0IMM134101S1	AFO0ELF142070RM

Evo Filtres					Réservoirs d'huile et combinés	
No.	Bride de filtre	Débit en I/min	Mikron µm	Raccord d'entrée	Code produit	Cartouche de rechange
(Total)	Evo	220 I/min	40 µm Microfibre	1"1/4	AFO0SFL251125CF	AFO0ELF255059F4
T		150 l/min	10 μm Papier	1"1/4	AF00SFL251125CC	AFO0ELF255059C1

emplissage	Description	Oswastáwistiwuss	Ondo munduit	Oortovaha da raabanna
Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
MF / Mono-support / Compact 75 I - 90 I / T20 / MFPG	Bouchon de remplissage avec filtre à air, vis de fixation et déflecteur	h 41 mm - filtre à air en papier 10 µm	ATPOPLSCAROLI20	AFA0CARCILTOP20
RC / RC30	Bouchon de remplissage avec filtre à air, vis de fixation et déflecteur	h 69 mm - filtre à air en papier 10 μm	ATPOPLSCAROLI10	AFA0CARCILTOP10

ndicateurs de niveau				Réservoirs d	'huile et combinés
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
_	MF / Mono-support / Compact / MFPG / Classic	indicateur de niveau visuel rond en aluminium	1"	AILOROTLIQ100AL	1
	26/36 / 36/26	indicateur de niveau visuel rond en aluminium	3/4"	AILOROTLIQ075AL	1
	MF (44/54 60-70lt)	jauge de niveau	non graduée – entraxe de 127 mm (M12)	AILOVISLIQ12701	1
	T20*	jauge de niveau	non graduée – entraxe de 254 mm (M12)	AILOVISLIQ25400	1
0			non graduée – entraxe de 254 mm (M12)- capteur électrique de bas niveau, avec connecteur et câble de 2,5 m	AILOVISLIQ254CE	1
			graduée – entraxe de 254 mm (M12) – avec thermomètre	AILOVISLIQ254TR	1

Robinets sphériques réglable	es .			Réservoirs d'	huile et combinés
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
	Réservoirs d'huile	robinet sphérique réglable MF avec levier	1"1/4	ARU0ABV12500100	1
29		robinet sphérique réglable MF avec levier	1"1/2	ARU0ABV15000100	1
		robinet sphérique réglable MF avec levier	2"	ARU0ABV20000100	1
		robinet sphérique réglable MF avec levier	2"1/2	ARU0ABV25000100	1
Compatible avec les réservoirs d'h	uile 26/36 et 36/26				
	Réservoirs d'huile	robinet sphérique réglable MF avec levier	1"1/4	ARU0ABV12500100	

Raccords de tuyaux

Réservoirs d'huile et combinés





				neservons a nun	e et combines
Gamı	me de uits	Description	Caractéris- tiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réser	voirs d'huile	raccord de tuyau droit pour FLEXIBLE de Ø40 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	1"1/4	ARAOPDNPGM12500	1
		raccord de tuyau droit pour FLEXIBLE de Ø51 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	1"1/2	ARAOPDNPGM15000	1
		raccord de tuyau droit pour FLEXIBLE de Ø65 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	2"	ARAOPDNPGM20000	1
		raccord de tuyau droit pour FLEXIBLE de Ø64 mm en acier peint	2" 1/2	ARAORROPGM25000	1
		raccord de tuyau droit pour FLEXIBLE de Ø75 mm en acier peint	2" 1/2	ARAORROPGM25010	1
		raccord de tuyau réglable à 90° pour tuyau FLEXIBLE de Ø40 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	1"1/4	ARAOPDNPGM12550	1
		raccord de tuyau réglable à 90° pour tuyau FLEXIBLE de Ø51 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	1"1/2	ARAOPDNPGM15050	1
		raccord de tuyau réglable à 90° pour tuyau FLEXIBLE de Ø65 mm avec collier en inox et joint d'étanchéité	2"	ARAOPDNPGM20050	1

Raccords réglables

Réservoirs d'huile et combinés



Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réservoirs d'huile	Raccord réglable à 90° M/F	1"1/4	ARAOPDNFLT12550	1
	Raccord réglable à 90° M/F	1"1/2	ARAOPDNFLT15050	1
	Raccord réglable à 90° M/F	2"1/2	ARAOPDNFLT25050	1

Couvercle en aluminium avec tuyau et raccord de retour

Réservoirs d'huile et combinés



Les images de produit sont fournies à simple titre d'illustration et peuvent différer de la version réelle du produit, des accessoires et du kit de fixation

Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réservoirs d'huile	Couvercle en aluminium 160 mm	Tuyau et raccord de retour d'1"	ACFA1604F010027	1

Indicateur visuel de colmatage du filtre

Réservoirs d'huile et combinés

Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réservoirs d'huile	Indicateur visuel de colmatage du filtre	R 1/8 - EN 10226	AllOMPF195VSR42	1



Réservoirs d'huile et combinés

Filtres de retour semi-immergés



merges					Reservoirs a nulle et combines		
	Bride de filtre	Débit en I/min	Mikron µm	Raccord d'entrée	Code produit	Cartouche de rechange	
	135	200 l/min	10 µm microfibre antistatique	2x1"	AFO0SEM135100H2	AFO0ELF135010H2	
		200 l/min	21 µm microfibre antistatique	2x1"	AFO0SEM135100H1	AFO0ELF135021H1	
	195	300 l/min	21 µm microfibre antistatique	1"1/2	AFO0SEM195150H1	AFO0ELF195021H1	
		250 l/min	10 µm microfibre antistatique	1"1/2	AFO0SEM195150H2	AFO0ELF195010H2	
		300 l/min	21 µm microfibre antistatique	1"1/4 + 1" + 1"	AFO0SEM195125H1	AFO0ELF195021H1	
		250 l/min	10 µm microfibre antistatique	1"1/4 + 1" + 1"	AFO0SEM195125H2	AFO0ELF195010H2	

Accessoires supplémentaires	Description	Caractéris- tiques	Code produit	Pièces de rechange
pour filtres Hydac	Indicateur de colmatage	visuel	AFO0SEMACCIIVH0	1
	Indicateur de colmatage	électrique	AFO0SEMACCSIEH0	/

Bouchons de remplissage



_					
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
		Bouchon de remplissage en nylon avec filtre à air, déflecteur et vis de fixation	h 69 mm - filtre à air en papier 10 μm	ATPOPLSCAROILHA	AFA0CARCILTOPH1

Accessoires supplémentaires	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
pour bouchon d'huile Hydac	Indicateur de colmatage	visuel	ATPOPLSCARIIVHX	1

Indicateurs de niveau



			Réservoirs d'huile et combiné	
Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réservoirs d'huile	jauge de niveau	non graduée - entraxe de 127 mm (M12)	AILOVISLIQ127H0	1
		non graduée - entraxe de 127 mm (M12)- capteur électrique de bas niveau	AILOVISLIQ127HS	1
		graduée - entraxe de 127 mm (M12) - thermomètre	AILOVISLIQ127HT	1
		non graduée - entraxe de 254 mm (M12)	AILOVISLIQ254H0	/
		non graduée - entraxe de 254 mm (M12) capteur électrique de bas niveau	AILOVISLIQ254HS	1
		graduée - entraxe de 254 mm (M12) - thermomètre	AILOVISLIQ254HT	1
		non graduée - entraxe de 381 mm (M12)	AILOVISLIQ381H0	1

Accessoires supplémentaires	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
pour indicateur de niveau Hydac	capteur de température électrique pour jauge de niveau avec capteur de bas niveau	70°	AITOELE070000H0	1
	capteur de température électrique pour jauge de niveau avec capteur de bas niveau	80°	AITOELE080000H0	1





réservoirs à gasoil



ndicateurs de niveau de gasoi	(pour réservoirs F	Padoan)		Réservoirs à g	asoil et combinés
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
	Réservoirs à gasoil	Indicateur de niveau de gasoil longueur 430 mm	Aspiration et retour 10 mm, raccord baïonnette, adaptateur électrique à 4 pôles avec connexion pour interrupteur de basse tension	AICOGENVD043030	1
Control of the contro)	Indicateur de niveau de gasoil longueur 490 mm	Aspiration et retour 10 mm, raccord baïonnette, adaptateur électrique à 4 pôles avec connexion pour interrupteur de basse tension	AICOGENVD049030	1
		Indicateur de niveau de gasoil longueur 620 mm	Aspiration et retour 10 mm, raccord baïonnette, adaptateur électrique à 4 pôles avec connexion pour interrupteur de basse tension	AICOGENVD062030	1
		Indicateur de niveau de gasoil longueur 690 mm	Aspiration et retour 10 mm, raccord baïonnette, adaptateur électrique à 4 pôles avec connexion pour interrupteur de basse tension	AICOGENVD069030	1

taller avec indicateur généri	le gasoil de cabine que de niveau de gasoil et réservoir Padoan)			Réservoirs à gasoil et comb	
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
	Réservoirs à gasoil	Indicateur de niveau de carburant de cabine (à installer avec indicateur de niveau de gasoil et réservoir Padoan)	Cadran rond avec signal de réserve	AILOGENPDN00000	I

Kits de connexion pour gasoil				Réservoirs à ga	soil et combinés
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
	Réservoirs à gasoil	Kit de connexion pour réservoir à gasoil Lon- gueur du tuyau 1 500 mm	2 coudes de 3/4", 2 vannes de 3/4", 2 raccords porte-tuyau de 12 mm de longueur, 1 tuyau de 12 mm de diamètre et 1 500 mm de long	AKA0ABBGAS07500	1
9		Kit de connexion pour réservoir à gasoil Lon- gueur du tuyau 3 000 mm	2 coudes de 3/4", 2 vannes de 3/4", 2 raccords porte-tuyau de 12 mm de longueur, 1 tuyau de 12 mm de diamètre et 3 000 mm de long	AKA0ABBGAS07501	1

Bouchons de carburant

inclus				Réservoirs à ga	asoil et combinés
	Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
9	Réservoirs à gasoil	Bouchon de carburant, diamètre 80 mm, avec raccord baïonnette	avec clé et vanne de sûreté - en plastique	ATPOCARCARB80CE	1
option non comprise					
	Réservoirs à gasoil	Bouchon de carburant, diamètre 80 mm, avec raccord baïonnette	avec clé et vanne de sûreté - en plastique	ATP0CARCARB80CV	J.

Bouchon Vdo	Réservoirs à gasoil et combinés



Gamme de produits	Description	Caractéristiques	Code produit	Cartouche de rechange
Réservoirs à gasoil	Bouchon à raccord baïonnette	avec couvercle et joint d'étanchéité	ATP0COPATTVDOPC	1



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

Padoan Swiss SA San Vittore, Canton des Grisons - Suisse

Padoan Deutschland GmbH Mönchengladbach - Allemagne

Padoan Chile Ltda Santiago - Chili

Management System ISO 9001:2015

TÜVRheinland CERTIFIED

Www.hav.com ID 910000114

www.padoan.it/fr

