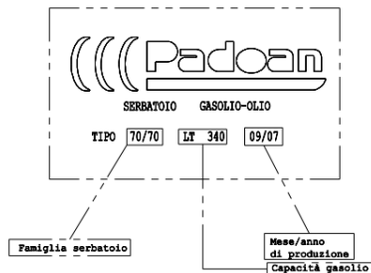


Composizione serbatoio

Pos.	Denominazione	Q.tà
1	ATTACCO TAPPO CARICO OLIO	1
2	FLANGIA FILTRO MULTIFUNZIONE	1
3	BOCCHETTONE CARICO GASOLIO	1
4	ATTACCO TIPO VDO	1
5	VASCHETTA SCARICO GASOLIO	1
6	ASPIRAZIONE OLIO 1" 1/2	1
7	INDICATORE LIVELLO OLIO 1"	1
8	RITORNO OLIO 1" 1/4	1
9	PARATOIA	1
10	FONDO INTERNO STAGNO	2
11	SUPPORTO 70/70	2
12	FASCETTA CON TIRANTE E SPINA	2
13		
14		

DETTAGLIO MARCHIATURA



Dimensioni serbatoio

Capacità ind. livello olio	162 Lt
Capacità effettiva olio	191 Lt
Capacità effettiva gasolio	338 Lt
Peso supporti	27 Kg
Peso serbatoio (F,I,T)	kg (A) kg
Lungh. x Largh. x Prof.	1200x700x700 mm

Rev.	Descrizione modifica	Data	Dis.	Ver.	App.
2	NUOVA POSIZIONE OCCHIO VISIVO	07/12/2010	MM	MM	BM
1	AGGIUNTO INDICATORE LIVELLO FONDELLO OLIO	16/07/2009	MM	BM	PF
0	EMISSIONE	26/09/2007	MM	CGP	PF

Particolare :	Serbatoio Combinato 0200 G340 Al/Fe/Inox fam. 700x700	
Codice particolare :	Sost.sce il	Codice lamiera
NSM(X) 0340120C100		(X)=F:Ferro DC 01 EK EN 10209
Scala 1:12	Sost.ito da	(X)=I:Acciaio Inox AISI 304
		(X)=T:Acc. inox fior. AISI 304
		(X)=A:Alluminio EN AW 5754

Toll. gen di lavoraz: ISO 2768 V	
Formato disegno A3	
LA PROPRIETA' DEL PRESENTE DISEGNO E' RISERVATA A TERMINI DI LEGGE CON DIVIETO DI RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE SENZA AUTORIZZAZIONE DI PADOAN S.R.L.	
NON RILEVARE QUOTE A MANO DAL DISEGNO NON APPORTARE MODIFICHE SENZA L'AUTORIZZAZIONE DELL'UFFICIO TECNICO	

