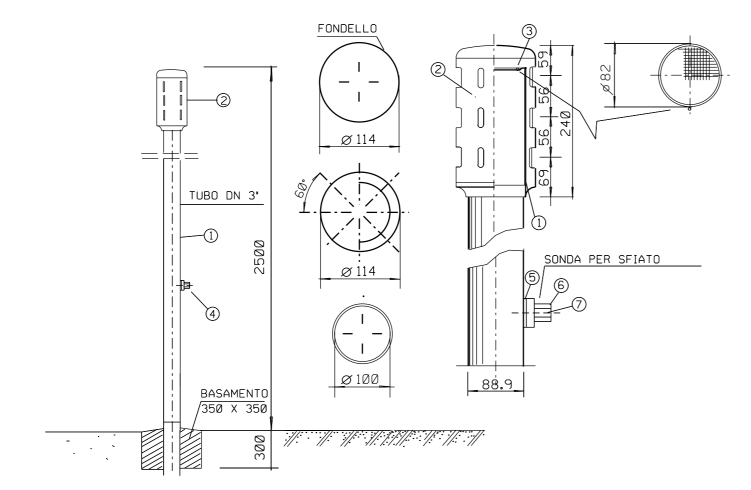
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO



POS.	DENOMINAZIONE						
1	Tubo dello sfiato: tubo D=88.9 mm, t=3 mm.						
2	Esalatore dırıtto dı lega (dıs.SNAM n.96578 ınd.2) completo dı						
	n.2 viti,senza testa ad esagono incassato ed estremita/conica						
	dı accıaıo AISI 304 e coprıvıtı dı plastıca.						
3	Lamıerıno taglıafıamma sp.=0.5 mm, forı 0=1 mm, passo 2 mm						
	triangolare 60°.						
4	Dispositivo per passaggio sonda per sfiato DN 80 secondo						
	lo standard del costruttore, completo di n.2 viti, a testa						
	cilindrica con intaglio, di acciaio AISI 304 e copriviti di						
	plastica, composto da :						
5	- flangıa dı adattamento per tubo D=88.9 mm ;						
6	- manicotto ;						
7	- cılındretto.						
-	Chiave per azionamento dispositivo di cui alla pos. 4, estraibi-						
	le solamente in posizione di chiusura del dispositivo stesso.						

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

0 01/10/2004 ev. DATA	METANODOT	DESCR AS Eni			ELABORATO COMMESS 66300 DIS. N. LO REVISIONE FG.	SA	SABBATINI LANNI O APPROVATO UNITA' N. 000  3335
0 01/10/2004 ev. DATA	AM RETE GA	DESCR AS Eni	<b>Sinaimpi</b> No - Sestina	ogetti	ELABORATO COMMESS 66300 DIS. N.	VERIFICATION OF THE PROPERTY O	LANNI O APPROVATO UNITA' N. OOO
0 01/10/2004 ev. DATA	AM RETE GA	DESCR AS Eni	<b>Sinaimpi</b> No - Sestina	ogetti	COMMESS 66300 DIS. N.	VERIFICATI	LANNI O APPROVATO UNITA' N.  000
0 01/10/2004 ev. DATA	+ EMISSIONE	DESCR	_		ELABORATO COMMESS 66300	VERIFICAT	LANNI O APPROVATO UNITA' N.
0 01/10/2004 ev. DATA	+ EMISSIONE	DESCR	_		ELABORATO COMMESS	VERIFICAT	LANNI O APPROVATO UNITA' N.
0 01/10/2004 ev. DATA	+ EMISSIONE	DESCR	IZIONE	DDOCETTICTA	ELABORATO	VERIFICAT	LANNI O APPROVATO
01/10/2004							LANNI
		CUMMITTENTE			<u> </u>		
		COMMITTENTS			RICCI	CASATI	
		le solamente	e in posizione d	ı chıusura del	dispositivo	stesso.	
	- Chiave per azionamento dispositivo di cui					, estraıb	01-
	7	- manicotto ; - cilindretto.					
	5	cilindrica con intaglio, di acciaio AISI 304 e copriviti di plastica, composto da :  - flangia di adattamento per tubo D=88.9 mm ;  - manicotto :					
			del costruttore on intaglio, di a	•			
	4		per passaggio s				
	3	triangolare (	gliafiamma sp.=0 60°.	.5 mm, for1 W-1	mm, passo	Z MM	
			SI 304 e copriv	·		2	
	l		a testa ad esag	ono ıncassato	ed estrem	ıta'conıc	:a
		n.2 viti,senza					