



LS 8	800 l/min	3 ÷ 6 %	1 ÷ 7	32	35 ~	2 1/2	80	965
LS 4	400 l/min	3 ÷ 6 %	1 ÷ 7	25	2 ~	2"	60	685
LS 2	200 l/min	3 ÷ 6 %	1 ÷ 7	17	15 ~	2"	50	585
TIPO TYPE	PORTATA ACQUA WATER FLOWRATE A-AT 5 bar	MISCELAZ. MIXING	RAPPORTO DI ESPANSIONE EXPANSION RATIO	GITTATA THROWING RANGE (m)	PESO WEIGHT (kg)	Ø A GAS	Ø B	L ~

IMPORTANTE :

CACCIALANZA & C. S.p.A. si riserva il diritto di modificare senza preavviso le informazioni contenute su questa scheda con il proposito di apportare miglioramenti alla produzione

IMPORTANT :

CACCIALANZA & C. S.p.A. reserves the right to change or modify without previous notice any data or specification due to changes or modification in order to improve the products presented

0	29.06.1999	Emesso - Issued	GM	MB	
Rev.	Date	Description	Drawn	Checked	Approved
CACCIALANZA & C. s.p.a.		Client / Project			
ANTINCENDIO SICUREZZA ANTINQUINAMENTO SEGRATE (MILANO) - ITALY		Title			
Drawn	Date	Name	LANCIA SCHIUMA TIPO LS2 - LS4 - LS8		
Checked	21.06.99	G.MARINUCCI	ASSIEME GENERALE		
Approved	21.06.99	M. BARBIERI	PORTABLE FOAM MAKER LS2 - LS4 - LS8 TYPE		
Code		Sys.	Size	Scale	Dwg nr.
			A3	1:1	19200202
			Rev.	Sheet	1
			0	of	1

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF CACCIALANZA & C. S.p.A. AND IS NOT TO BE REPRODUCED OR USED TO FURNISH ANY INFORMATION FOR MAKING OF DRAWINGS OR APPARATUS EXCEPT WHERE PROVIDED FOR BY AGREEMENT WITH SAID COMPANY

5	MANOMETRO (OPZIONALE) PRESSURE INDICATOR (OPZIONAL)	1		ACCIAIO AL CARBONIO CARBON STEEL
4	VITE M4x8 M4X8 SCREW	4	UNI 5931/67	ACC. AL CARBONIO ZINCATO GALV. CARB. STEEL
3	MANIGLIA CARRYING HANDLE	1	M. 443/140	POLIAMMIDE POLYAMIDE
2	TUBO PIPE	1	A19300113F	LEGA LEGG. ANODIZ. ANODIZED L. ALLOY
1	CORPO LANCIA BODY	1	A19200211T	LEGA LEGG. ANODIZ. ANODIZED L. ALLOY
Pos	Descrizione Description	Q.ta Qty	Disegno Drawing	Materiale Material