



Lance



Branchipipes

Lancia a schiuma portatile a bassa espansione modello LM

Hand-held low expansion foam maker model LM



CARATTERISTICHE TECNICHE STANDARD

Materiale corpo: acciaio inossidabile AISI 304
Materiale ugello e terminale: PVC
Materiale attacco rapido: ottone
Materiale maniglia: tecnopolimero
Ingresso: attacco rapido UNI 45 o UNI 70
Portate calcolate a 3.5 barg

CICLO DI VERNICIATURA STD/1-FAS

Sgrassaggio e/o spazzolatura
n° 2 mani con finitura rosso RAL 3000
Spessore totale da 80 a 120 µ

ESECUZIONI A RICHIESTA

Cicli di verniciatura speciali
Attacco rapido differente da standard(BS - STORZ - AFNOR - NH - GOST)

N.B. Le portate indicate in tabella possono subire una variazione del ±10%

STANDARD TECHNICAL CHARACTERISTICS

Body material: stainless steel AISI 304
Nozzle and outlet made: PVC
Quick coupling material: brass
Handle material: technopolymer
Inlet connection : quick coupling UNI 45 or UNI 70
Flow rate calculated at 3.5 barg

PAINTING CYCLE STD/1-FAS

Grease removal and brushing
n° 2 coats with RAL 3000 red finish
Total thickness 80 - 120 µ

UPON REQUEST

Special painting cycle
Quick coupling different from standard (BS - STORZ - AFNOR - NH - GOST)

N.B. The flow rate indicated in the table may vary of ±10%

MOD.	PORTATE/FLOW RATE @ 3.5 barg
LM-2	200
LM-3	300
LM-5	500
LM-8	800

NOTE

Nell'ordine specificare i seguenti dati:
Tipo di attacco e diametro

NOTE

With the order please specify:
Connection type and size

CERTIFICATO ISO 9001 - No. LRC 190707

FAS si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche e le dimensioni dei propri prodotti al fine di migliorarne l'efficienza.
In order to improve their efficiency, FAS may modify characteristics and dimensions of its own products without prior notice

FABBRICA APPARECCHIATURE ANTINCENDIO
FAS since 1967
S.p.A.