

Mod. LS

Canna schiuma per monitori

Foam branchpipe for monitors



CARATTERISTICHE

CHARACTERISTICS

Size corpo <i>Body size</i>	3", 4", 5", 6" - Dipendente da portata richiesta <i>3", 4", 5", 6" - Depending on flow rate</i>
Portata <i>Flow rate</i>	Da 1000 a 10000 l/1' calcolate a 7 Barg <i>From 1000 to 10000 l/1' calculated at 7 Barg</i>
Materiale Corpo <i>Body material</i>	Acciaio inossidabile <i>Stainless steel</i>
Materiale ugello <i>Nozzle material</i>	PVC alta resistenza <i>High resistance PVC</i>
Gittata <i>Horizontal throw</i>	Vedere il grafico alla pagina seguente <i>See diagram on next page</i>
Flangia di base in acciaio al carbonio <i>Base flange made in carbon steel</i>	Diametro esterno Ø160mm o Ø240mm dipendente da portata richiesta <i>External diameter Ø160mm or Ø240mm depending on requested flow rate</i>
Finitura <i>Final coating</i>	Poliuretano rosso pompieristico <i>Polyurethane red coat</i>
Peso <i>Weight</i>	LS-3: ~7 Kg LS-4: ~8 Kg LS-5: ~12 Kg LS-6: ~16 Kg



NOTE

NOTES

In caso di richiesta d'offerta e/o d'ordine specificare i seguenti dati:
In case of inquiry and/or order specify the following datas:

Portata richiesta, Pressione operativa.
Requested flow rate, Working pressure.

ESECUZIONI A RICHIESTA

EXECUTIONS ON REQUEST

Materiale ugello in alluminio, bronzo o acciaio inossidabile - *Nozzle material in aluminium, bronze or stainless steel*
 Materiale corpo lancia AISI 316 - *Branchpipe body material AISI 316*
 Materiale flangia di base acciaio inossidabile - *Base flange material stainless steel*
 Portate superiori a 10000 l/1' - *Flow rates higher than 10000 l/1'*
 Cicli di verniciatura su specifica cliente - *Painting cycles on customer's request*
 Approvazioni/certificazioni con enti terzi - *Third-Party Certifications*
 Connessione filettata - *Threaded connection*

MONITORI COMPATIBILI

COMPATIBLE MONITORS

MB3L, MBA3, MB3 2V, MBA4L, DOC 2V, DOC E, DOC O, MKW, MKA DS 1V, MKDB, MKE, MKL, MKO, MBO3, MBA4 1V, MBA3 1V, MB4L, MKA

CERTIFICATO ISO 9001 - No. LRC 190707

REV. 04/2015

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
 FAS se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et les dimensions de ses produits afin d'en améliorer l'efficacité.

Mod. LS

Canna schiuma per monitori
Foam branchpipe for monitors

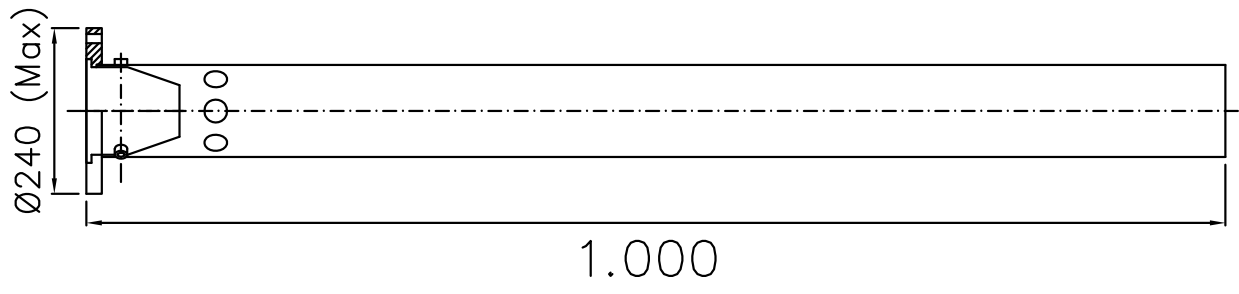
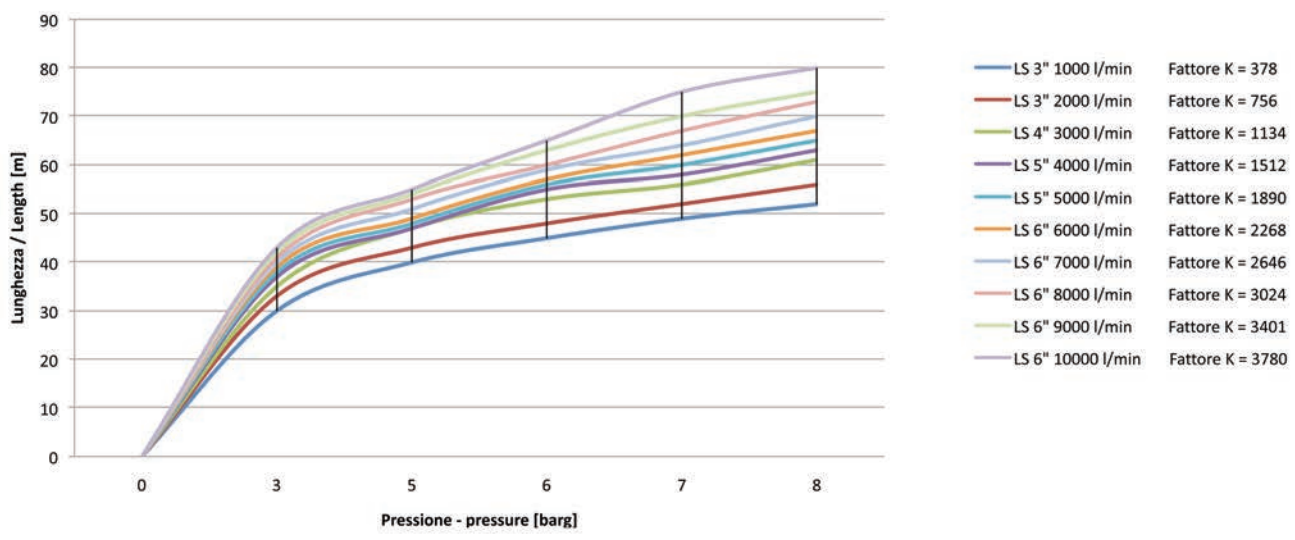


Grafico di gittata - Horizontal throw diagram
Canna schiuma - Foam branchpipe LS

Gittata testata da F.A.S. fino a 80 metri per capacità gruppo di pompaggio, test di gittate oltre 80 metri effettuati on-site dai clienti
Horizontal throw tested by F.A.S. up to 80 meters due to pump capacity, tests over 80 meters performed on site by customers



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.
FAS se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et les dimensions de ses produits afin d'améliorer l'efficacité.