



LS Schwerschäumrohr

- Schwerschäumrohr (für schwere Schäume) LS Typ,
(zum Gebrauch zusammen mit Z 2 Typ, selbstansaugendem Linienzumischer),
- Gemischdurchflußrate 200 bis 800 l/min bei 5 bar,
 - Expansionsrate ca. 1÷7,
 - Einlaßstutzen aus Leichtmetall EN AB 42000-Al Si 7 MgTA mit Druckanzeige,
Schaumrohr aus Leichtmetall mit synthetischer Grifffläche,
mit Gummischutzmanschette am Auslaß des Schaumrohrs,
 - mit Gewinde (G male) oder Kupplung am Einlaß,
 - Mindestwurfweite 17 bis 32 m bei nominalem Durchfluß,

Gewinde							
Typ	Code Nr.	Durchfluß- rate (l/min)	Expansions- rate	Einlaß- Gewinde	Min. Wurf- weite (m)	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
LS 2	1951101009	200	1÷7	2"	17	0.7	19200202
LS 4	1951301009	400	1÷7	2"	25	0.8	19200202
LS 8	1951601009	800	1÷7	2½"	32	1.4	19200202

mit Kupplung UNI Typ							
Typ	Code Nr.	Durchfluß- rate (l/min)	Expansions- rate	Kupplung Typ	Min. Wurf- weite (m)	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
LS 2	1951101020	200	1÷7	45	17	1.3	19200202
LS 4	1951301020	400	1÷7	45	25	1.4	19200202
LS 8	1951601030	800	1÷7	70	32	2.6	19200202

mit Kupplung STORZ Typ							
Typ	Code Nr.	Durchfluß- rate (l/min)	Expansions- rate	Kupplung Typ	Min. Wurf- weite (m)	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
LS 2	1951103220	200	1÷7	C52	17	0.9	19200202
LS 4	1951303220	400	1÷7	C52	25	1.0	19200202
LS 8	1951603330	800	1÷7	B75	32	1.8	19200202

Die Produkte der Firma Caccialanza & C. unterliegen einer ständigen Weiterentwicklung. Caccialanza & C. behält sich daher das Recht vor, Spezifikation und Ausführung eines Produkts ohne vorherige Ankündigung zu ändern und/oder zu modifizieren um eine stetige Fortentwicklung der Produkte zu gewährleisten.