

F.LLI CRISTOFFANINI srl

Via Adamoli 521/D - 16165 GENOVA GE

tel. 0108309305-0108301092 / fax 0108084754

giorgio.cristoffanini@cristoffanini.it

enrico.cristoffanini@cristoffanini.it

PORTATA E GITTATA LANCE A GETTO REGOLABILE "MARITIME"

portata lt/' alla pressione di MPa	DN 45 DN ugello mm. 12	DN 45 DN ugello mm. 12	DN 70 DN ugello mm. 16	DN 70 DN ugello mm. 16
	GP	GF	GP	GF
0,2	129	129	216	210
0,5	198	198	351	333
0,8	255	255	447	426
gittata in mt. pressione di MPa				
0,1	15	9	14	9
0,2	19	9	24	11
0,3	25	11	36	15
0,8	28	15	44	19
gittata media getto frazionato pressione di 0.5 MPa				
angolo di apertura	18°	9,6	21°	9,2
NOTE: GP = getto pieno GF = getto frazionato				
MATERIALI:				
Corpo lancia	lega di alluminio			
Canna idrica	di alluminio rivestita in gomma nera			
Ugello svitabile	lega di alluminio			
Valvola frazionatrice	lega di alluminio			
Leva di manovra	lega di alluminio			
Dispositivo "velo"	lega di alluminio			
Base UNI	di alluminio (a richiesta in OT UNI 9482)			
Riferimenti normativi:	Civile		UNI 45	EN 671/2
	Navale	tipo approvato R.I.Na. prove eseguite c/o Centro Studi ed Esperienze di ROMA/Capannelle		
		Decreto MMM 263-82 03.11.1982		
Riferimenti normativi:	Civile		UNI 70	allo stato non esiste norma
		tiva - solo la UNI 8478 per lancia a getto pieno - N.B. norma ritirata !		
	Navale	tipo approvato R.I.Na. prove eseguite c/o Centro Studi ed Esperienze di ROMA/Capannelle		
		Decreto MMM 265-82 03.11.1982		