



PRESSIONE ESERCIZIO : 8 bar (8.2 bar alla flangia d'ingresso)
 OPERATING PRESSURE : 8 bar (8.2 bar at inlet flange)
 PORTATA : 1800 l/min.
 FLOWRATE

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

NOTE:

- * - A RICHIESTA FLG. \varnothing 4" ANSI 150 Lbs RF - FLGD. \varnothing 4" ANSI 150 Lbs RF ON REQUEST
- * - A RICHIESTA FLG. \varnothing 6" ANSI 150 Lbs RF - FLGD. \varnothing 6" ANSI 150 Lbs RF ON REQUEST
- * - A RICHIESTA FLG. UNI/DIN DN 100 PN 16 - FLGD. UNI/DIN DN 100 PN 16 ON REQUEST
- * - A RICHIESTA FLG. UNI/DIN DN 150 PN 16 - FLGD. UNI/DIN DN 150 PN 16 ON REQUEST

0	26.05.99	Emesso - Issued	GM	MB	
Rev.	Date	Description	Drawn	Checked	Approved
CACCIALANZA & C. <small>S.p.A.</small> ANTINCENDIO SICUREZZA ANTINQUINAMENTO SEGRATE (MILANO) - ITALY		Client / Project			
Drawn 26.05.99 G. MARINUCCI		Title MONITORE AS4 CON BOCHELLO TIPO "MS" ASSIEME GENERALE MONITOR AS4 TYPE WITH WATER ADJUSTABLE NOZZLE "MS" TYPE GENERAL ASSEMBLY			
Checked 26.05.99 M. BARBIERI		Date 26.05.99 Name G. MARINUCCI		Approved M. BARBIERI	
Code		Sys.	Size	Scale	Dwg nr.
			A3		52210041
			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					

POS.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TA Q.TY	MATERIALE MATERIAL	INT. CODE	NOTE
5	BOCCELLO REGOLABILE TIPO "MS" ADJUSTABLE NOZZLE "MS" TYPE	1			
4	VOLANTINO PER ROTAZIONE HANDWHEEL FOR ROTATION	1			
3	VOLANTINO PER ALZO HANDWHEEL FOR ELEVATION	1			
2	FLANGIA D'INGRESSO INLET FLANGE	1			*
1	CORPO MONITORE TIPO AS4 MONITOR BODY AS4 TYPE	1			