


DATI TECNICI	
temperatura max	90°C
pressione max	200 bar
portata	15-60 l/min
velocità di rotazione	120 g/min
tempo ciclo breve	15"
tempo ciclo completo	30"
diametro minimo foro	100 mm
entrata	1/2"G
ugelli	1/8"G
massa	5,5 Kg

TECHNICAL DATA	
temperature max	90°C
pressure max	200 bar
flow	15-60 l/min
spinning speed	120 g/min
short washing cycle time	15"
complete washing cycle time	30"
min. pass-through hole dia.	100 mm
water inlet	1/2"G-BSP-M
nozzle size	1/8"G-BSP-M
weight	5,5 Kg

RUGOSITÀ (UNI 4600)	MODIFICA	1	2	3	4	5	 Bonomati CLEANING HEADS MONTECCHIO E. (RE) - ITALY DISSEGN.: CR1CONTR.: DM DATA: 18.04.02 MOD.
GREZZO	FOGLIO	xxxx					
~ = √	DATA	xx.xx.xx					
SGROSS. 3/2	TOLLERANZE GENERALI classe m UNI-EN 22768/1						
∇ = 3/2	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	
∇∇ = 1/2	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	
∇∇∇ = 0,8/	NOTE: VERSIONE 06						
FINITURA 1,6/	MATERIALE: INOX+ALLUMINIO						
RETTIFICA 0,8/	DESCRIZIONE: AQUAMOTOR SECTOR						
∇∇∇ = 0,8/	VERSIONE PORTAUGELLI INCLINATO						
	PER LAVACASSONETTI 120°						
	CODICE:	SW060A-CF					
	SCALA:	1:1 A3 0					