



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	 <b>Bonomati</b> CLEANING HEADS MONTECCHIO E. (RE) - ITALY
GREZZO	FOGLIO DATA	XXXX					
~ = √	TOLLERANZE GENERALI classe m	UNI-EN 22768/1					
SGROSS. 3,2/	0-+6 ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5 ±0.8 ±1.2						
∇ = 3,2/	NOTE: VERSIONE 06						
FINITURA 1,6/	MATERIALE: INOX + ALLUMINIO						
∇∇ = ∇	DESCRIZIONE: AQUAMOTOR SECTOR						
RETTIFICA	VERSIONE PER CONTENITORI APERTI						
∇∇∇ = ∇	CONO CANO NON LAVATO						
	OPEN CONTAINERS VERSION						
	NON WASHED HOLLOW CONE 120°						
	DISEGNI: CR ICONTR.: DM						
	DATA: 18.04.02						
	MOD.						
	SCALA						
	1:1						
	A3						
	O						
	CODICE:						
	SW060A-SF						