



TRASFORMATORE 230V-12V
 SPINA CEI 23/16-S10

PORTATA/FLOW (l/min)

Pressione (bar)	8	12	15	18
Giallo Yellow Ø0.9	120			
Rosso Red Ø1	70	150		
Blue Blue Ø1.15	40	100	150	
Verde Green Ø1.5	30	60	90	140
Nero Black Ø1.5	15	40	60	80

PRESSIONE/PRESSURE (bar)

UGELLI/NOZZLE STANDARD

DATI TECNICI

temperatura max	90°C
pressione max	150 bar
portata max	18 l/min
motore elettrico	12v c.c.
alimentazione	220/240v 50Hz
diametro minimo foro	42 mm
tenute	nbr
ugelli	2
materiale	Inox AISI 316
massa	3.100 Kg

TECHNICAL DATA

temperature max	90°C
pressure max	150 bar
flow max	18 l/min
electric motor	12v c.c.
power supply	220/240v 50Hz
min. pass-through hole dia.	42 mm
tenute	nbr
nozzle size	2
material	Inox AISI 316
weight	3.100 Kg

RUGOSITA' (UNI 4600)	MODIFICA	1	2	3	4	5
	FOGLIO	XXXX				
GREZZO	DATA	XXXX.XX				
	TOLLERANZE GENERALI classe m UNI-EN 22768/1	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000
SGROSS.	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2
NOTE:						
FINITURA	MATERIALE:					
RETTIFICA	DESCRIZIONE: DIMENSION DRAWING					
DISSEGNO: CR	CONTR.: DM					
DATA: 20.01.2005	MOD.					
SCALE	1:3	A4				
CODICE:	Roty'018					

CLEANING HEADS

 MONTECCHIO E. (RE) - ITALY