



PP Pumpenvormischer

Pumpenvormischer PP Typ,

- für Schaum-/Wasservorgemischdurchfluß bis zu 1.650÷10.000 l/min. mit 6% Schaummittel,
3.300÷20.000 l/min. mit 3% Schaummittel,

(Schaummittelansaugleistung bis zu 100 l/min.),

- mit Regelbereich 0÷6%,
- Körper, Düse und Diffusor aus Messing,
- Zumischkugelventil aus in Messing,
- Rückfluß-Stopventil am Schaummitteleinlaß aus Messing,
- Gewinde am Ein- und Auslaß 1½" bis 2½" (G male),
Schaummittel Einlaß-Gewinde 1½" bis 2½" (G female),
- externer Schutzanstrich: sandgestrahlt SA 2,5, 1. Epoxy-Grundierung $\geq 40\mu$,
2. und 3. Polyurethanfarbe ROT RAL3000 $\geq 30\mu$ je Schicht,
Gesamtschichtdicke $\geq 100\mu$

Gewinde (G male) (Ein/Aus) und G female (Schaum)							
Typ	Code Nr.	Gemischdurchflußrate mit 6% (l/min)	Gemischdurchflußrate mit 3% (l/min)	Ein-Auslaßgewinde	Schaummittel Gewinde	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
PP 100	0416100000	1.650	3.300	1½"	1½"	6.6	04619999
PP 200	0416200000	3.300	6.600	2"	1½"	9.5	04619999
PP 400	0416313000	6.600	13.200	2"	2"	12.0	04619999
PP 600	0416414000	10.000	20.000	2½"	2½"	16.8	04619999

Die Produkte der Firma Caccialanza & C. unterliegen einer ständigen Weiterentwicklung. Caccialanza & C. behält sich daher das Recht vor, Spezifikation und Ausführung eines Produkts ohne vorherige Ankündigung zu ändern und/oder zu modifizieren um eine stetige Fortentwicklung der Produkte zu gewährleisten.