



## V Linienzumischer

Selbstansaugender Linienzumischer für Festinstallation V Typ,

- Gemischdurchflußrate 200 bis 3.200 l/min,
- Arbeitsdruckbereich 7÷12 bar,
- Druckverlust ca.40% des Eingangsdrucks,
- maximale Ansaughöhe 3 m,
- Körper aus Messing/Karbon-Stahlrohr,  
Düse aus Messing,  
Fangdüse (Diffusor) aus Polyethylen,
- Schaummitteleinlaß mit Gewinde und mit Kalibrierblende für feste Zumischung (3% oder 6% - gemäss der Spezifikation) und Rückflußventil,
- Ein- und Auslaßflansch ANSI 150 lbs RF aus Karbon-Stahl, oder DIN PN 16
- externer Schutzanstrich: sandgestrahlt SA 2,5, 1. Epoxy-Grundierung  $\geq 40\mu$ ,  
2. und 3. Polyurethanfarbe ROT RAL3000  $\geq 30\mu$  je Schicht,  
Gesamtschichtdicke  $\geq 100\mu$

ANSI 150 lbs R.F. Flansch							
Typ	Code Nr.	Durchfluß- rate (l/min)	Druck- verlust	Schaum- mittelzusatz	Ein- und Auslaß- flansch	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
V 2	0402105000 0402105600	200	40%	3% 6%	2"	7.3	04309901
V 4	0402205000 0402205600	400	40%	3% 6%	2"	7.3	04309901
V 5	0402305000 0402305600	500	40%	3% 6%	2"	7.3	04309901
V 8	0402406000 0402406600	800	40%	3% 6%	2½"	13.5	04309901
V 12	0402908000 0402908010	1.200	40%	3% 6%	3"	21.8	04309901
V 16	0402508000 0402508600	1.600	40%	3% 6%	3"	21.8	04309901
V 24	0402610000 0402610010	2.400	40%	3% 6%	4"	30.0	04309901
V 32	0402103000 0402103600	3.200	40%	3% 6%	4"	30.0	04309901



DIN PN 16 Flansch							
Typ	Code Nr.	Durchfluß- rate (l/min)	Druck- verlust	Schaum- mittelzusatz	Ein- und Auslaß- flansch	Gewicht (kg)	Zeichn.Nr.
V 2	0402103000 0402103000	200	40%	3% 6%	DN 50	7.3	04309901
V 4	0402203000 0402203000	400	40%	3% 6%	DN 50	7.3	04309901
V 5	0402303000 0402303600	500	40%	3% 6%	DN 50	7.3	04309901
V 8	0402404000 0402404600	800	40%	3% 6%	DN 65	13.5	04309901
V 12	0402970700 0402907010	1.200	40%	3% 6%	DN 80	21.8	04309901
V 16	0402507000 0402507010	1.600	40%	3% 6%	DN 80	21.8	04309901
V 24	0402609000 0402609010	2.400	40%	3% 6%	DN 100	30.0	04309901
V 32	0402102900 0402102600	3.200	40%	3% 6%	DN 100	30.0	04309901

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.