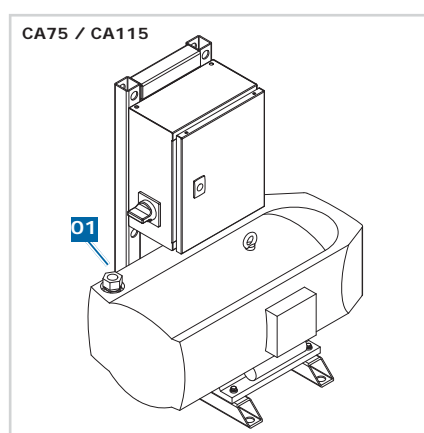
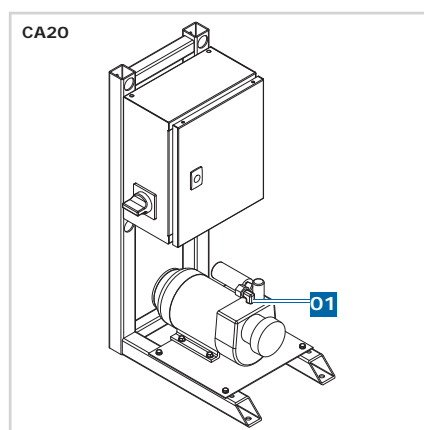
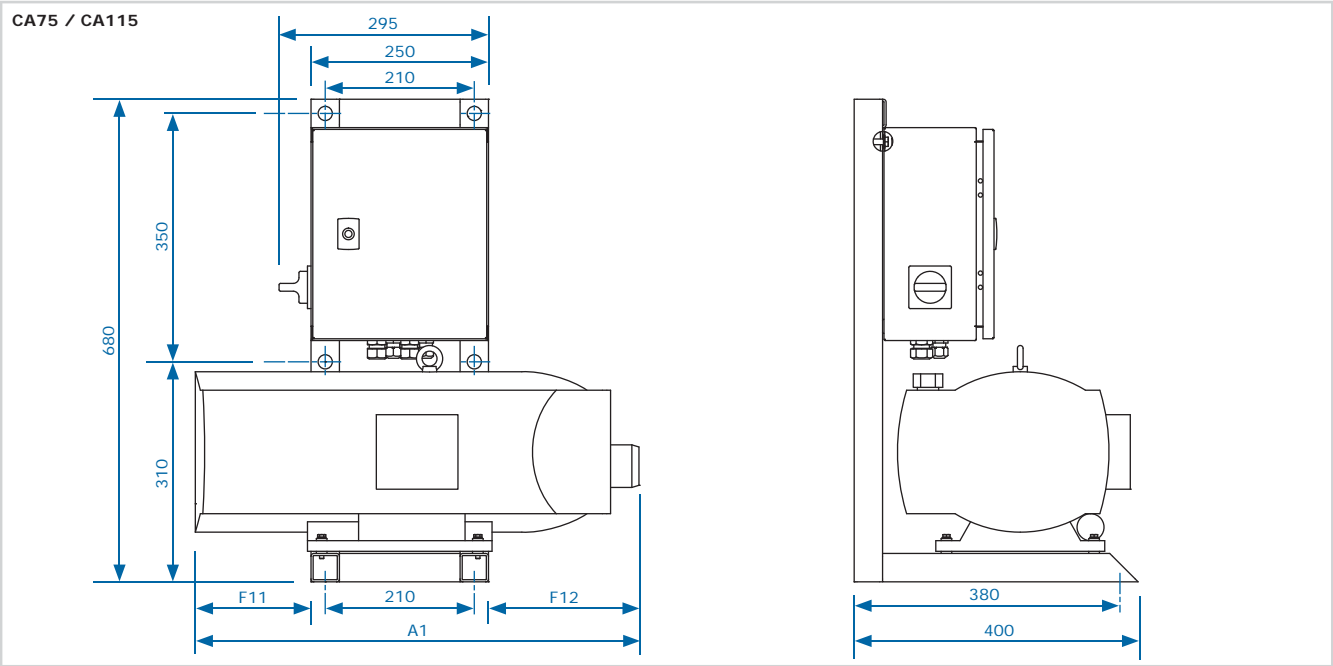


Dati tecnici		
N. di art./ di componente	CA20.1P.230:	N6000.0286
	CA75.3P.400:	N6000.0287
	CA75.1P.230:	N6000.0288
	CA115.3P.400:	N6000.0289
	CA115.1P.230:	N6000.0290
Applicazione	Alimentazione di aria per iniettore reagente a bassa pressione	
Materiale	Acciaio 1.0037, rivestito a polvere RAL 7035 strutturato	
Prestazione di dosaggio	CA20.1P.230:	8/9.5 m3/h
	CA75.3P.400:	25 m3/h
	CA75.1P.230:	30 m3/h
	CA115.3P.400:	40 m3/h
	CA115.1P.230:	48 m3/h
Pressione di esercizio	1 bar	
Peso	CA20.1P.230:	29 kg
	CA75.3P.400:	50 kg
	CA75.1P.230:	50 kg
	CA115.3P.400:	59 kg
	CA115.1P.230:	59 kg
Montaggio	Montaggio al suolo	
Tensione di esercizio	CA20.1P.230:	230 VAC, 50/60 Hz
	CA75.3P.400:	400 VAC, 50 Hz
	CA75.1P.230:	230 VAC, 60 Hz
	CA115.3P.400:	400 VAC, 50 Hz
	CA115.1P.230:	230 VAC, 60 Hz
Corrente assorbita	CA20.1P.230:	3.9/3.4 A
	CA75.3P.400:	3 A
	CA75.1P.230:	9.5 A
	CA115.3P.400:	5.1 A
	CA115.1P.230:	11 A
Alimentazione	CA20.1P.230:	3 x 1.5 mm2 (L+N+PE), prefusibile min. 4 A T
	CA75.3P.400:	4 x 1.5 mm2 (3L+PE), prefusibile min. 10 A T
	CA75.1P.230:	3 x 1.5 mm2 (L+N+PE), prefusibile min. 16 A T
	CA115.3P.400:	4 x 1.5 mm2 (3L+PE), prefusibile min. 10 A T
	CA115.1P.230:	3 x 1.5 mm2 (L+N+PE), prefusibile min. 16 A T
Potenza assorbita	CA20.1P.230:	0.35/0.42 kW
	CA75.3P.400:	1.1 kW
	CA75.1P.230:	1.3 kW
	CA115.3P.400:	1.85 kW
	CA115.1P.230:	2.2 kW
Temperatura ambiente	0...+40 °C	
Grado di protezione	CA20.1P.230:	IP54
	CA75.3P.400:	IP55
	CA75.1P.230:	IP55
	CA115.3P.400:	IP55
	CA115.1P.230:	IP55
Volume di consegna	Unità di compressore	



Interfacce													
Funzione	Designazione	Materiale	Geometria										
Versione				CA20.1P.230		CA75.3P.400		CA75.1P.230		CA115.3P.400		CA115.1P.230	
				.01	.02	.01	.02	.01	.02	.01	.02	.01	.02
01 Uscita aria	Collare stringitubo	Inox	DE	[mm]		[mm]		[mm]		[mm]		[mm]	
				12	½	16	-	16	¾	22	-	-	1

DE = Diametro esterno



Dimensioni in [mm]

Tipo		A1	F11	F12
CA20.1P.230	[mm]	250	0	0
CA75.3P.400	[mm]	545	115	180
CA75.1P.230	[mm]	545	115	180
CA115.3P.400	[mm]	625	163	212
CA115.1P.230	[mm]	625	163	212

Opzioni			
Opzione	Tipo	Applicazione	N. di art./ di componente
Identificazione conduttori	.lab	Identificazione di tutti i conduttori presenti	N6000.0291

Esempio di ordinazione: CA115.3P.400.lab.01

Unità di compressore CA

- Versione metrica
- Opzione identificazione conduttori
- Tensione 400 VAC
- Numero di conduttore di polo
- Prestazione di dosaggio 115 l/h

