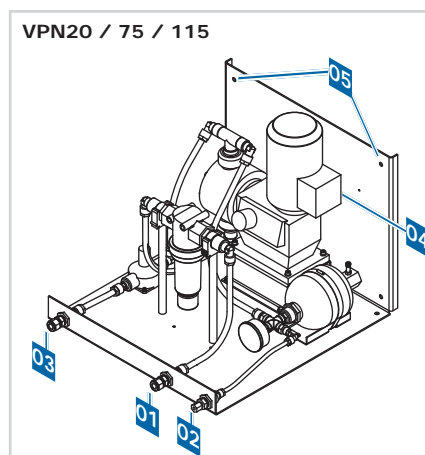
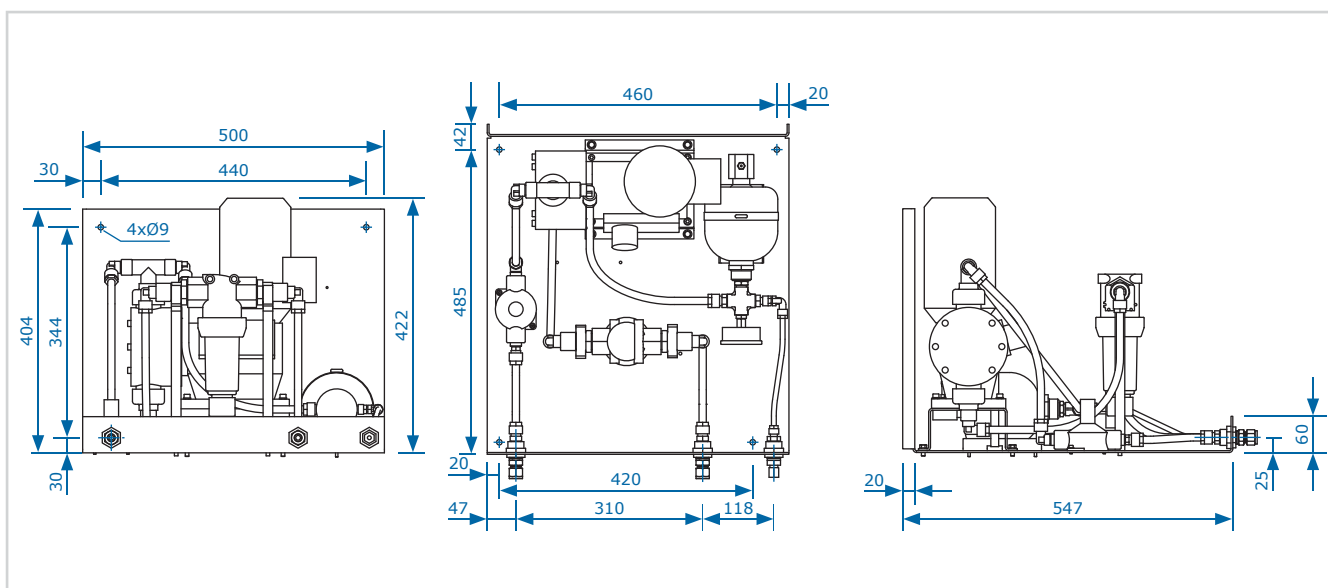


Dati tecnici	
Famiglia di prodotti	combiKat, COdiNOx
Gruppo di prodotti	SNQ, SER, SNV
N. di art./di componente	VPN20: 6000.0319
	VPN75: 6000.0139
	VPN115: 6000.0142
Applicazione	Pompa per reagente
Materiale	Acciaio 1.0037, rivestito a polvere RAL 7035 strutturato
Prestazione di dosaggio	VPN20: ≤ 20 l/h
	VPN75: ≤ 75 l/h
	VPN115: ≤ 115 l/h
Montaggio	Montaggio a parete, altezza di aspirazione massima ≤ 1.5 m
Peso	VPN20: 28 kg
	VPN75: 40 kg
	VPN115: 46 kg
Tensione di esercizio	230 VAC, 50/60 Hz
Potenza nominale	0.09 kW
Alimentazione	3 x 1.5 mm ² (L+N+PE) Alimentazione d. armadio di comando SNQ, SER, SNV
Pressione di esercizio	1 bar
Temperatura ambiente	0...+40 °C
Grado di protezione	IP65
Altre informazioni	La pompa di mandata per reagente può essere montata anche sul serbatoio del reagente
Volume di consegna	Pompa di mandata per reagente



Interfacce										
Funzione	Designazione	Materiale	Geometria	VPN20		VPN75		VPN115		
Versione				.01	.02	.01	.02	.01	.02	
				[mm]	["]	[mm]	["]	[mm]	["]	
01 Ingresso reagente	Giunto autobloccante	Inox	AD	8	3/8	12	1/2	12	1/2	
02 Uscita reagente	Giunto autobloccante	Inox	AD	6	1/4	8	3/8	8	3/8	
03 Riflusso reagente	Giunto autobloccante	Inox	AD	8	3/8	12	1/2	12	1/2	
04 Connessione elettrica	Ghiandola di cavo	Materiale plastico	Ø	M20		M20		M20		
05 Montaggio	Foro		Ø	9		9		9		

AD = Aussendurchmesser (diametro esterno)



Dimensioni in [mm]

Esempio di ordinazione:

Pompa di mandata per reagente
(singola) VPN

VPN20.01

Versione metrica

Prestazione di dosaggio 20 l/h massima