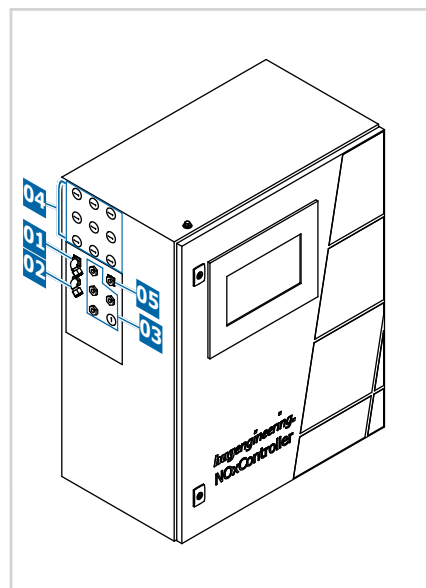


Caratteristiche tecniche	
Gruppo di prodotti	SNQ
N. di art./di componente	6000.0335
Applicazione	Armadio di misurazione, di comando e di regolazione
Range di misurazione	Standard: NO 0-100 ppm
Materiale	Acciaio 1.0037, rivestito a polvere RAL 7035 strutturato
Peso	SNQ: 60 kg Con opzione .acu: 75 kg
Montaggio	Montaggio a parete o con opzione zoccolo (.ra)
Tensione di esercizio	230 VAC, 50/60 Hz
Corrente nominale	SNQ: 1.8 A Con opzione .acu: 3.2 A
Alimentazione	3 x 1.5 mm <sup>2</sup> (L+N+PE), prefusibile min. 10 A T
Potenza assorbita	SNQ: 400 W Con opzione .acu: 700 W
Temperatura ambiente	SNQ: 0...+40 °C Con opzione .acu: 0...+50 °C
Grado di protezione	IP43
Volume di consegna	Armadio di comando

*Tutti i dati specificati sono intesi senza compressore e pompa di mandata*



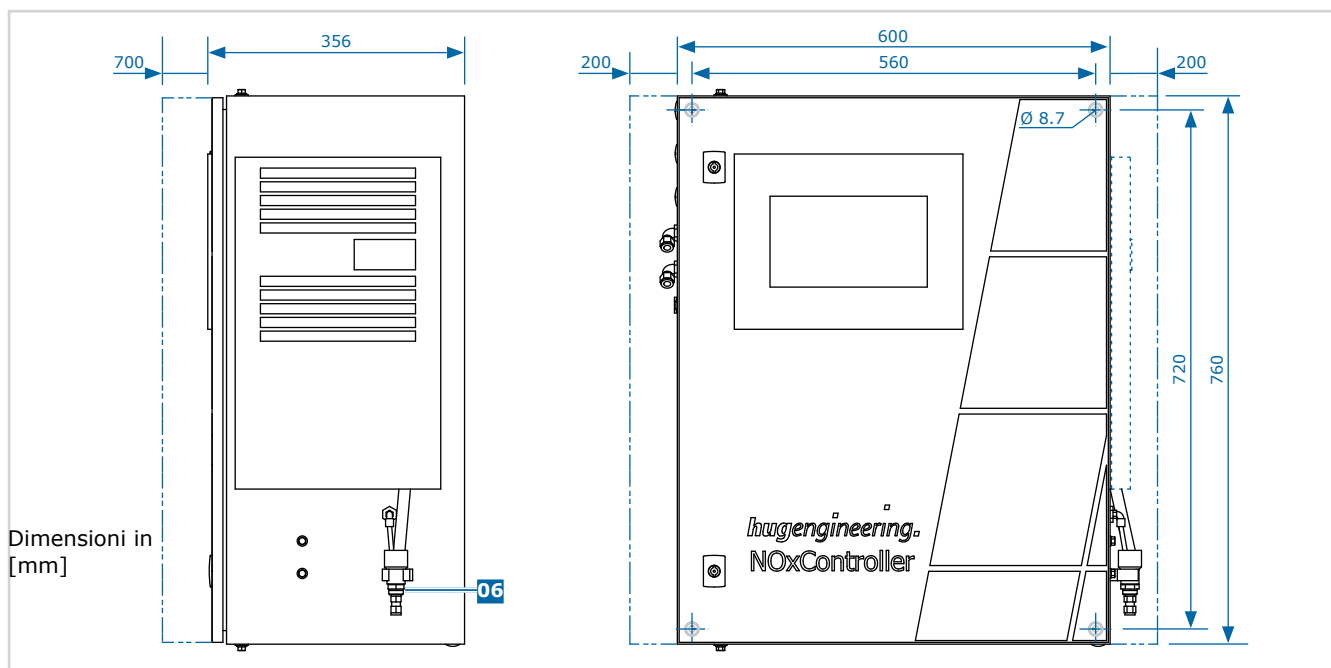
Armadio di comando con opzione .ops

Interfacce						
Funzione	Designazione	Materiale	Geometria			
Versione				.01	.02	
				[mm]	["]	
01 Gas da misurare "Control"	Giunto autobloccante	INOX	AD	8	3/8	
02 Gas da misurare "Emission"	Giunto autobloccante	INOX	AD	8	3/8	
03 Gas da misurare, uscite	Raccordo diritto passaparatia	Ottone	IG	Rp 1/8	Rp 1/8	
04 Connessioni elettriche	Pressacavi	Mat. plastico	AD	20	*	
05 Aria di spurgo	Giunto autobloccante	Mat. plastico	AD	8	3/8	
06 Condensa	Giunto autobloccante	Mat. plastico	AD	6	1/4	

IG = filettatura interna

AD = diametro esterno

\* Chiuso



Dimensioni in  
[mm]

--- Zona service  
..... Con opzione .acu

Versioni		
Designazione	Tipo	Applicazione
Attacco metrico	.01	Sistema metrico
Attacco in pollici	.02	Sistema anglosassone
Numero di tubazioni del gas da misurare	.mg1	1 tubazione
Numero di tubazione del gas da misurare	.mg2	2 tubazioni

Opzioni			
Designazione	Tipo	Applicazione	N. art./ N. componente
Pannello di comando	.ops	Pannello di comando per il comando e la visualizzazione	6000.0331
Identificazione conduttori	.lab	Designazione di tutti i cavi presenti nell'armadio di comando	6000.0178
Gateway	.gat1	Collegamento Ethernet individuale, standard	6000.0333
Modem	.mod	Possibilità di manutenzione a distanza tramite la linea telefonica	6000.0332
Climatizzatore	.acu	Estensione della gamma delle temperature ambiente	6000.0334
Cellule di misurazione NO 500	.no500	Misurazione NO (0 - 500 ppm)	6000.0418
Cellule di misurazione NO 1000	.no1000	Misurazione NO (0 - 1000 ppm)	6000.0419
Cellule di misurazione NO 2000	.no2000	Misurazione NO (0 - 2000 ppm)	6000.0420
Cellule di misurazione CO	.co	Misurazione CO (0 - 500 ppm)	6000.0329
Cellule di misurazione NO2	.no2	Misurazione NO2 (0 - 50 ppm)	2010.0066
Uscite analogiche	.an4	4 uscite analogiche	6000.0330
Scrubber	.gw	Scrubber per combustibili con tasso di zolfo superiore allo 0.1 %	6000.0328
Pompa di mandata per reagente	.vpe	Pompa di mandata per reagente (singola)	6001.0188
Zoccolo	.ra	Zoccolo per il montaggio a suolo	6000.0269

**Esempio di ordinazione:**

Armadio di comando  
SNQ

