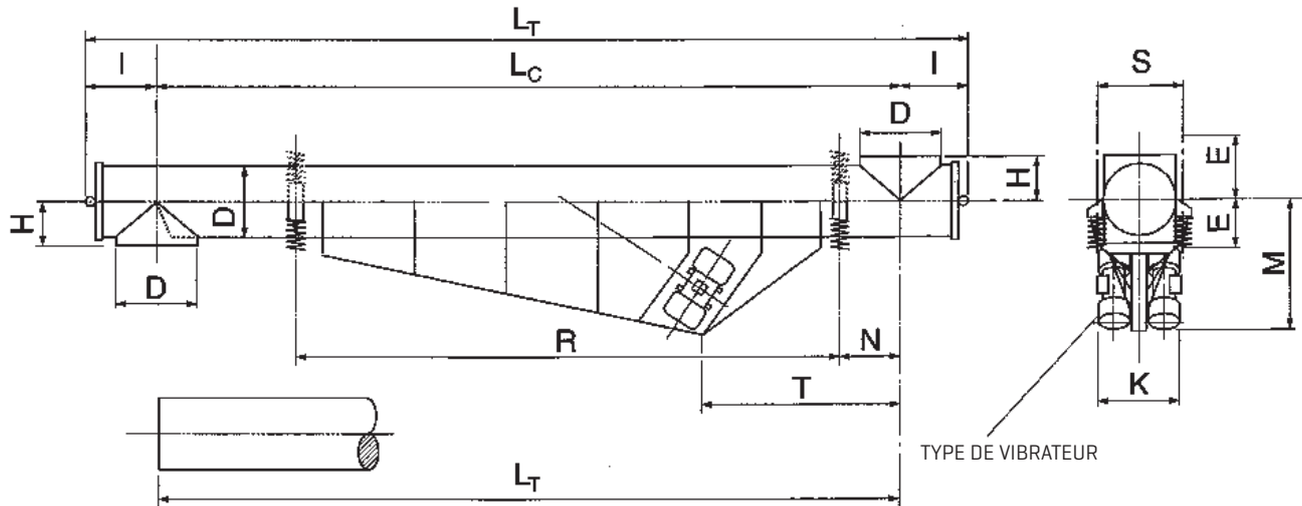


Distributeur Vibrant Type **COU-NF**



Profil	DIMENSIONS D'INSTALLATION (MM)														Vib.	Poids
	D ₅₎	L _T	L _C = L		E	H	I	K		M	N	R	S	T		
			Max.	Actuel				Max.	Actuel							
COU 016	160		3400 4700			105	165	480				200		1) 2)		
COU 020 ₇₎	200		3700 5200			125	185	530				250		1) 2)		
COU 022	216		3900 5500			140	200	550				270		1) 2)		
COU 025 ₇₎	250		4200 5900			160	220	910				300		2) 3)		
COU 030 ₇₎	300		4600 6400			190	250	990				370		2) 3)		
COU 032	316		4700 6600 8100			200	260	1210				380		2) 3) 4)		
COU 040	398		7400 9000			250	310	1410				480		3) 4)		
COU 056	546		8700 10700			330	390	1520				640		3) 4)		

SKAKO VIBRATION se réserve le droit de modifier sans préavis les dimensions et caractéristiques techniques

22-03-2022

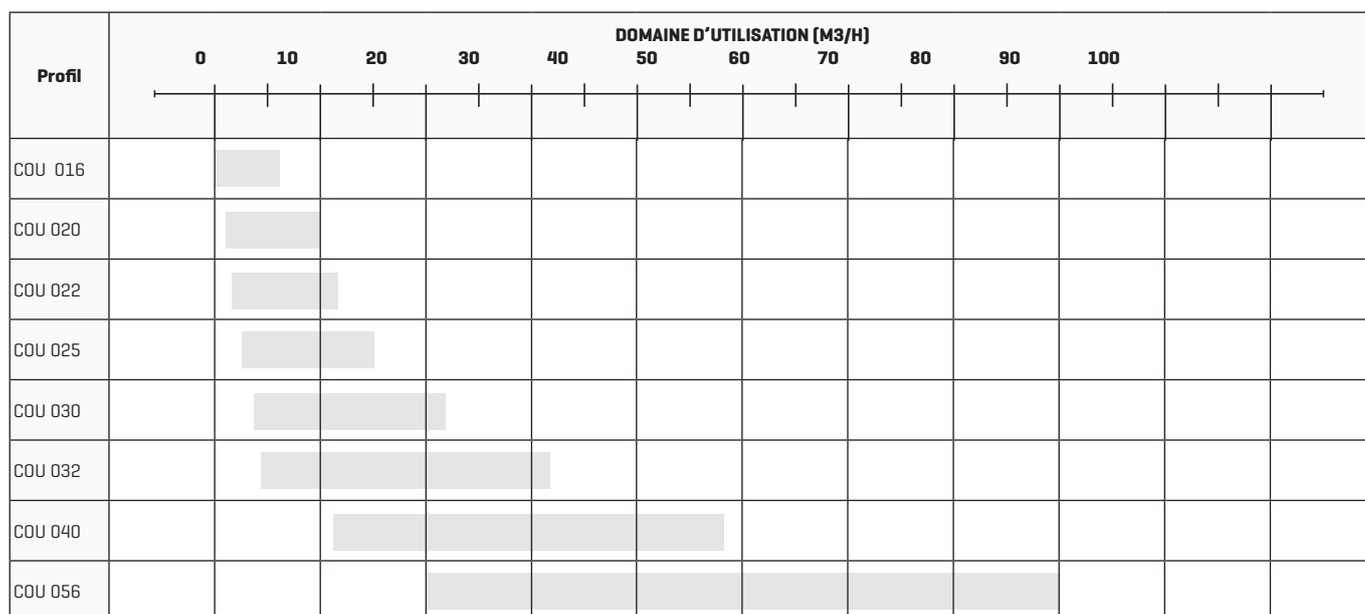
- 1) Moteur 2 pôles, 3000 t/min. [50Hz]
- 2) Moteur 4 pôles, 1500 t/min. [25Hz]
- 3) Moteur 6 pôles, 1000 t/min. [16Hz]

- 4) Diamètre intérieur du tube
- 5) Cote E pour appareil suspendu
- 6) Cote D pour tube en acier inoxydable

Nous sommes à votre disposition pour toute information complémentaire concernant l'encombrement et l'installation.

Distributeur Vibrant Type **COU-NF**

DOMAINE D'UTILISATION



█ Recommended application

SKAKO VIBRATION se réserve le droit de modifier sans préavis les dimensions et caractéristiques techniques

Nous sommes à votre disposition pour toute information complémentaire concernant l'encombrement et l'installation.