

Caractéristiques techniques des têtes d'aspiration pneumatiques

Code produit:	Tête d'aspiration pneumatique:	Consommation air comprimé Nm ³ /min	Dépression maxi		Débit d'air aspiré maxi Nm ³ /hr	Niveau sonore* dB(A)	Diamètre standard du flexible mm	Dimensions requises du flexible air comprimé						
			mmCE	-kPa				12mm ½"	20mm ¾"	25mm 1"	32mm 1-¼"	38mm 1-½"	51mm 2"	63mm 2-½"
43010001	NE14	0.7	2300	23	132	80.0	38	1 - 8	9 - 58	59 - 200	201+			
43020001	NE22	1.0	2100	21	306	72.0	51	1 - 8	9 - 58	59 - 200	201+			
43022001	NE32	1.6	3100	31	342	74.0	51		2 - 22	23 - 69	70 - 110	111+		
43024001	NE42	2.2	4200	42	360	73.5	51		1 - 8	9 - 41	42 - 100	101+		
43026001	NE52	3.0	5200	52	342	75.5	51		1 - 6	7 - 29	30 - 70	71 - 160	161+	
43032001	NE56	2.7	2500	25	564	73.5	63		1 - 7	8 - 39	40 - 90	91 - 190	191+	
43034001	NE64	4.3	6800	68	330	77.0	76			1 - 21	22 - 41	42 - 102	103+	
43036001	NE66	4.1	3800	38	630	76.5	63			1 - 25	26 - 47	48 - 150	151+	
43038001	NE74	5.3	7800	78	318	75.0	76			1 - 15	16 - 31	32 - 63	64+	
43040001	NE76	5.4	4800	48	690	78.0	76			1 - 14	15 - 30	31 - 71	72+	
43044001	NE96	8.6	6800	68	660	78.0	76			1 - 4	5 - 11	12 - 32	33 - 125	126+

*Niveau sonore - distance: 3 m - hauteur: 1.1 m

(Pression de service 7 bars)

Distance à partir du compresseur (mètres)