

Fiche Technique Filtre à air



Photo non contractuelle

Items & Modèle	Capacité (Nm ³ /min)	Diamètre du tuyau d'admission d'air	Dimensions(mm)			Poids(kg)
			L	D	H	
C, T, A, AA, H-001	1.2	G1	104	104	243	1.4
C, T, A, AA, H-002	2.4	G1	104	104	313	1.7
C, T, A, AA, H-003	3.8	G1	104	104	313	3.2
C, T, A, AA, H-003	3.8	G1.5	138	138	424	3.2
C, T, A, AA, H-006	6.5	G1.5	138	138	424	3.3
C, T, A, AA, H-08	8.5	G1.5	138	138	624	4.4
C, T, A, AA, H-010	10.7	G2	148	148	685	11
C, T, A, AA, H-013	13.5	G2	148	148	685	11
C, T, A, AA, H-015	18.0	G2	148	148	685	11
C, T, A, AA, H-015	18.0	DN65	330	330	940	35
C, T, A, AA, H-015	18.0	G2.5	150	150	850	13.8
C, T, A, AA, H-020	23.0	G2.5	150	150	850	13.8
C, T, A, AA, H-020	23.0	DN65	336	336	940	35
C, T, A, AA, H-020	23.0	DN80	336	336	1120	44
C, T, A, AA, H-025	28.0	G2.5	150	150	865	15.7
C, T, A, AA, H-025	28.0	DN80	336	336	1120	44
C, T, A, AA, H-030	35.0	DN80	336	336	1120	44
C, T, A, AA, H-040	45.0	DN80	336	336	1120	44
C, T, A, AA, H-045	45.0	DN100	420	420	1356	81
CC, T, A, AA, H-54	54.0	DN125	520	520	1381	118
C, T, A, AA, H-66	66.0	DN125	520	520	1381	118
C, T, A, AA, H-88	88.0	DN125	545	545	1452	153
C, T, A, AA, H-110	110.0	DN150	685	685	1504	158
C, T, A, AA, H-132	132.0	DN150	728	728	1739	162
C, T, A, AA, H-154	154.0	DN200	750	750	1799	273
C, T, A, AA, H-200	200.0	DN200	750	750	1799	300
C, T, A, AA, H-250	250.0	DN250	1000	1000	1920	370
C, T, A, AA, H-300	300.0	DN250	1000	1000	2070	420

*) Les spécifications sont susceptibles de changer sans préavis.