

V BANK FILTERS



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Filter Media : Minipleat Micro Glass Fibre
 Frame Material : Galvanized Steel
 Classification (EN779) : E10 - U17
 Gasket : Cont. Round Pu / Flat Epdm
 Seperator : Hotmelt
 Sealant : 2K Polyur ethane
 Final Pressure Drop : 600 Pa
 Max. Temperature : 80 °C
 Max. Moisture : 90%



PRODUCT CODE	CLASS EN1822	WIDTH (mm)	HEIGHT (mm)	DEPTH (mm)	FILTRATION AREA (m2)	NOMINAL AIR FLOW (m3/h)	INITIAL PRESSURE DROP (± 10% Pa)
VB-10 - 305-305-DP-S	E 10	305	305	292	7,50	750	180
VB-10 - 305-610-DP-S	E 10	305	610	292	15,00	1500	180
VB-10 - 610-610-DP-S	E 10	610	610	292	30,00	3000	180
VB-13 - 305-305-DP-S	H 13	305	305	292	7,50	750	250
VB-13 - 305-610-DP-S	H 13	305	610	292	15,00	1500	250
VB-13 - 610-610-DP-S	H 13	610	610	292	30,00	3000	250
VB-14 - 305-305-DP-S	H 14	305	305	292	7,50	750	280
VB-14 - 305-610-DP-S	H 14	305	610	292	15,00	1500	280
VB-14 - 610-610-DP-S	H 14	610	610	292	30,00	3000	280
VB-10 - 305-305-DP-P	E 10	305	305	292	10,00	1000	200
VB-10 - 305-610-DP-P	E 10	305	610	292	20,00	2000	200
VB-10 - 610-610-DP-P	E 10	610	610	292	40,00	4000	200
VB-13 - 305-305-DP-P	H 13	305	305	292	10,00	850	280
VB-13 - 305-610-DP-P	H 13	305	610	292	20,00	1700	280
VB-13 - 610-610-DP-P	H 13	610	610	292	40,00	3400	280
VB-14 - 305-305-DP-P	H14	305	305	292	10,00	1000	320
VB-14 - 305-610-DP-P	H14	305	610	292	20,00	2000	320
VB-14 - 610-610-DP-P	H14	610	610	292	40,00	4000	320

