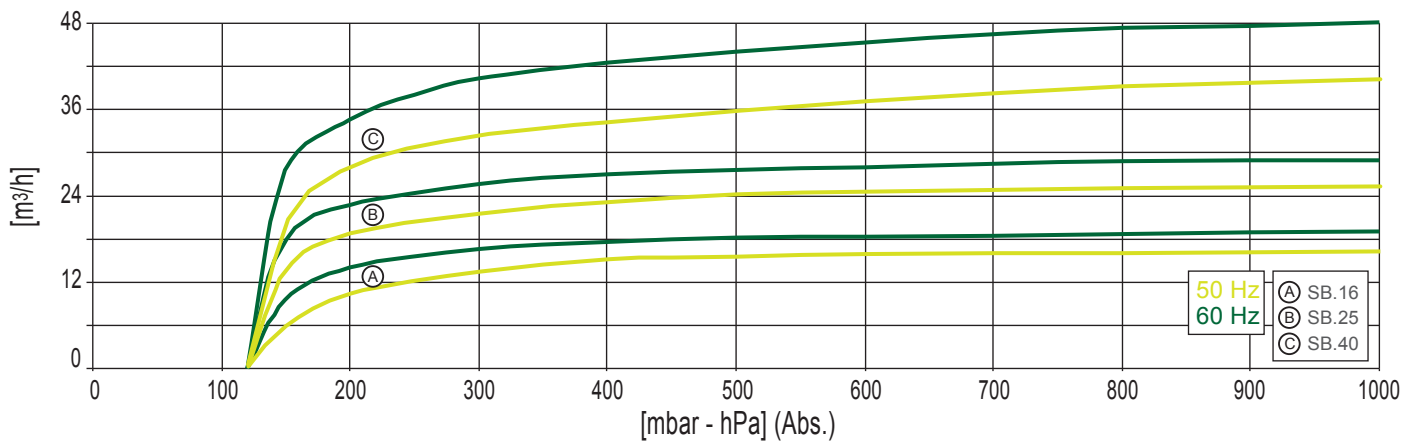


SB.16									
50Hz	120	16	(1~) 0,66 (3~) 0,55	1400	63	55÷60	1/2"G	-	(1~) 29,5 (3~) 27,5
60Hz	120	19	(1~) 0,72 (3~) 0,66	1700	65	60÷65	1/2"G	-	(1~) 29,5 (3~) 27,5
SB.25									
50Hz	120	25	(1~) 0,75 (3~) 0,75	1400	65	65÷70	3/4"G	-	(1~) 29 (3~) 28,5
60Hz	120	29	(1~) 0,90 (3~) 0,90	1700	67	70÷75	3/4"G	-	(1~) 29 (3~) 28,5
SB.40									
50Hz	120	40	(1~) 1,50 (3~) 1,50	1400	68	75÷80	1"G	-	(1~) 40 (3~) 37,5
60Hz	120	48	(1~) 1,80 (3~) 1,80	1700	67	80÷85	1"G	-	(1~) 40 (3~) 37,5



NOTE Graph shows inlet pressure at a temperature of 20°C (tolerance ±10%).
HINWEIS Die Kurven beziehen sich auf einen Eingangsdruck und einer Temperatur von 20°C (Toleranz ±10%).



A-1220 Wien, Steinbrechergasse 32-34
 Tel.:0043/1/2048040, Fax:0043/1/2025700, E-mail: csk.at@iks-group.com

EIN UNTERNEHMEN DER IKS-GRUPPE