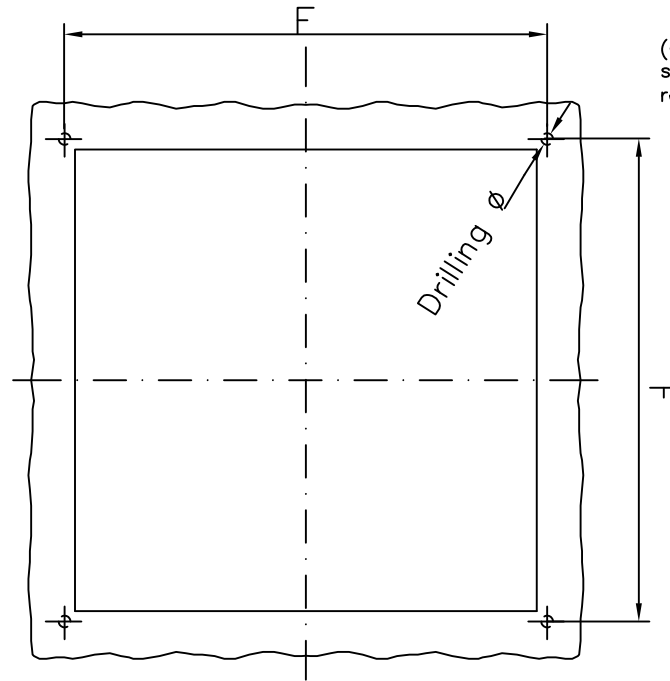


Cut-out dimensions mm(inches)
SK 3237 – SK 3245



Drilling pattern mm(inches)
SK 3237 – SK 3245

Filter Fan	B2	H2	Outlet Filter	F	Drilling ϕ
3237...	92(3.62)	92(3.62)	3237 200/060	100.5(3.96)	3.5(0.14)
3238...	124(4.88)	124(4.88)	3238 200/060	132.5(5.22)	3.5(0.14)
3239...	177(6.97)	177(6.97)	3239 200/060	185(7.28)	4.5(0.18)
3240...	224(8.82)	224(8.82)	3240 200/060	234(9.21)	4.5(0.18)
3241...	224(8.82)	224(8.82)	3240 200/060	234(9.21)	4.5(0.18)
3243...	292(11.50)	292(11.50)	3243 200/060	302(11.89)	4.5(0.18)
3244...	292(11.50)	292(11.50)	3243 200/060	302(11.89)	4.5(0.18)
3245...	292(11.50)	292(11.50)	3243 200/060	302(11.89)	4.5(0.18)

(Optional drilling for mounting screws. Refer to manual for recommendations.)

<small>Das Unternehmen überträgt sämtliche Rechte an dem hier beschriebenen Material ausschließlich dem Hersteller. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers.</small>		<small>SK 3237 – SK 3245</small>		<small>DIN-ISO 2768-m</small>		<small>Maßstab 1 : 1</small>		<small>HB29/Side xxx</small>	
<small>SK 3237 – SK 3245</small>		<small>DIN-ISO 2768-m</small>		<small>1997 Datum</small>		<small>Name</small>		<small>Filter Fan Cut-Outs</small>	
<small>01</small>		<small>23.03.97</small>		<small>D18ac</small>		<small>RITTAL-WERK</small>		<small>A 17620 01 SK 5 1</small>	
<small>ACM</small>		<small>Zust.</small>		<small>Änderung</small>		<small>Datum</small>		<small>Urspr.</small>	
<small>K : HB29 / SCE3</small>								<small>Bl.</small>	