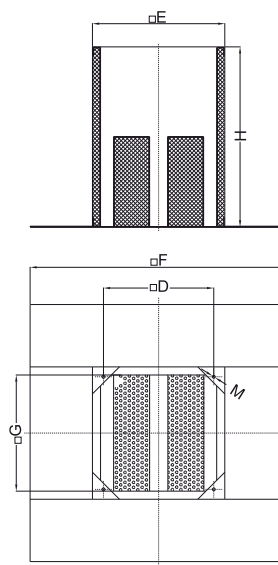


# KSP

## Roof curb



Used for the mounting of roof fans VSV on flat roofs. Made of galvanized steel. Sound absorption material is resistant to wear when the air speed is below 20 m/s.



La costière KSP est fabriquée en acier galvanisé. Il est destiné au montage des tourelles VSV sur un toit plat. Le matériau d'absorption du son est résistant à l'usure lorsque la vitesse de l'air atteint 20m/s.



Sockelschalldämpfer ist aus verzinktem Stahl hergestellt. Er ist für die Montage von Dachventilatoren VSV auf plattem Dach bestimmt. Der schalldämpfende Stoff ist verschleißfest, wenn die Luftgeschwindigkeit unter 20 m/s ist.



Изготовлен из оцинкованной стали. Для монтажа крышных вентиляторов VSV на плоской крыше. Шумоподавляющий материал обладает стойкостью к износу, если скорость воздуха не достигает 20 м/с.

### Dimensions

Type	D, [mm]	E, [mm]	F, [mm]	G, [mm]	M, [mm]	H, [mm]
KSP 250	245	325	590	260	M6	400
KSP 311	330	395	710	324	M6	500
KSP 355/400	450	575	874	504	M10	650
KSP 450/500	535	655	900	585	M10	650
KSP 560/630	750	895	1200	825	M10	700
KSP 710	840	985	1300	915	M10	800