

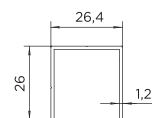
Зовнішні вентиляційні решітки KMD.VR026 призначені для вентиляції нежитлових приміщень та захисту від проникнення всередину приміщення атмосферних опадів та прямого попадання вологи.

Вентиляційна решітка - це прямокутна рама з алюмінієвого профілю з нерухомими ламелями, що встановлені в неї. Форма ламелей забезпечує ефективну вентиляцію та захист від вологи, що потрапляє до приміщення.

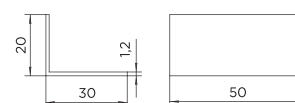
Зовнішні вентиляційні решітки з глибиною рами 26 мм встановлюються у фасадні конструкції, віконні рами за принципом встановлення звичайних склопакетів (без додаткового кріплення) та фіксуються притискними планками або штапиками за допомогою ущільнювачів. Також вентиляційні решітки можуть бути встановлені в системі навісних вентиляційних фасадів за допомогою спеціальних кріплень.

Окрім стандартної системи з глибиною рами 26мм існують різні варіації рамних та безрамних систем вентрешіток.

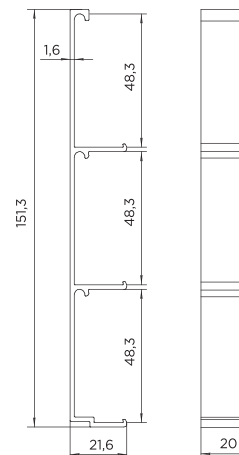
KMD.VR.RM26



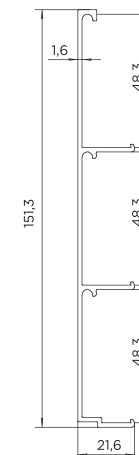
KMD.VR.U2030



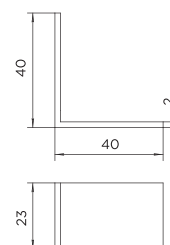
KMD.VR.TL20



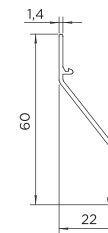
KMD.VR.TL



KMD.VR.ZK

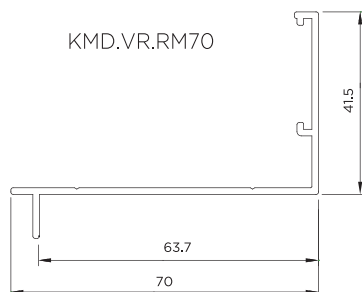


KMD.VR.L

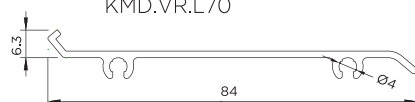


### ВАРІАЦІЇ СИСТЕМИ ВЕНТРЕШІТОК

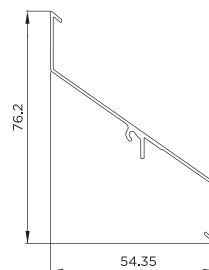
KMD.VR.RM70



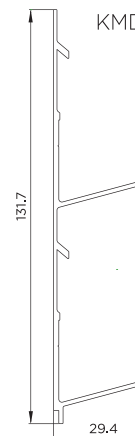
KMD.VR.L70



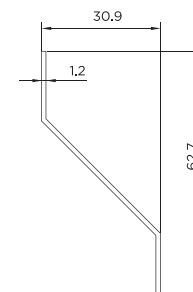
KMD.VR.L55



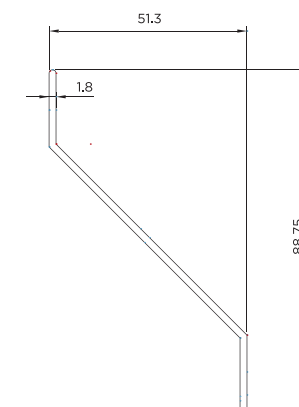
KMD.VR.TLM



KMD.VR.L30



KMD.VR.L52





**КОМПЛЕКТАЦІЯ СИСТЕМИ**

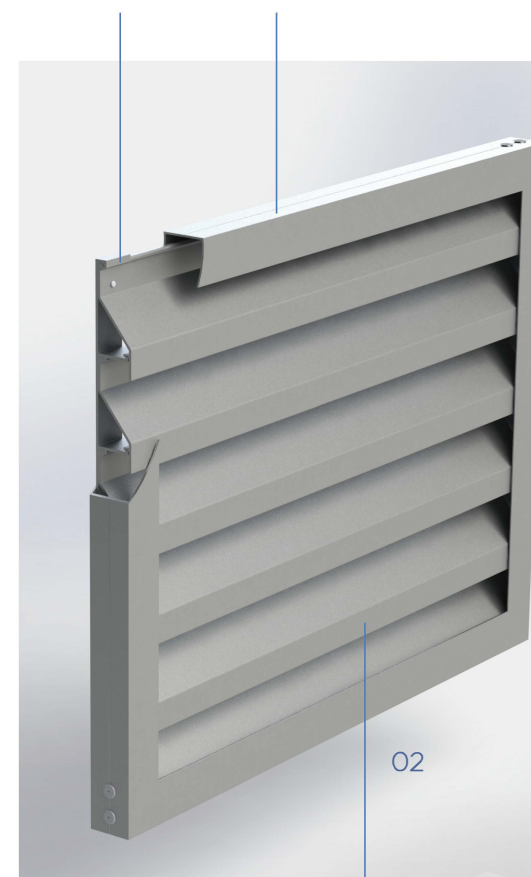
01 - РАМА

02 - ЛАМЕЛЬ

03 - ТРИМАЧ ЛАМЕЛІ

03

01



02