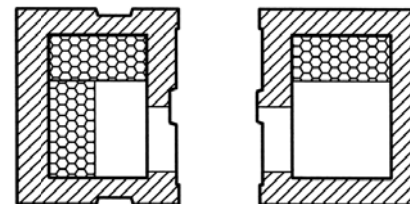
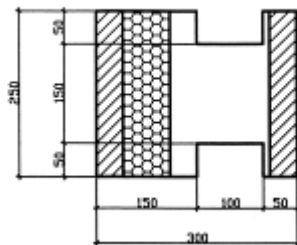
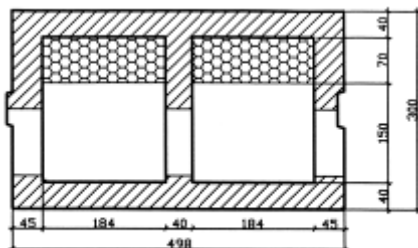




DSs 30/15 N - СТАНДАРТНЫЙ БЛОК

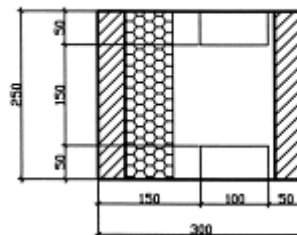
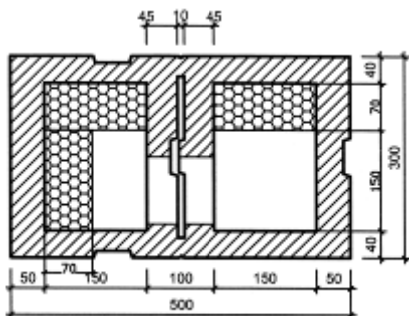
DSs 30/15 U/2 – ПОЛОВИНА УНИВЕРСАЛЬНОГО

N



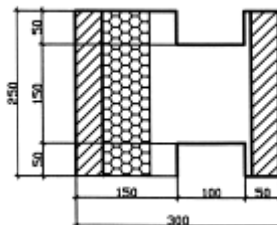
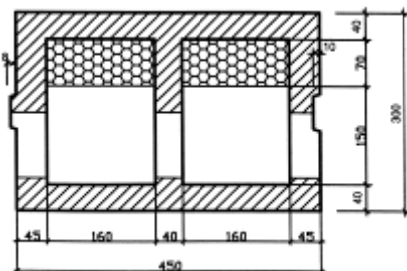
DSs 30/15 U - УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК

U



DSs 30/15 EA- ДОБОРНЫЙ БЛОК

EA



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СТАНДАРТНОГО БЛОКА (N)

РАЗМЕРЫ		
Толщина	мм	300
Высота/длина	мм	250/500
Вес	кг	11
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Коэффициент теплоизоляции стены без отделки	м <sup>2</sup> °С/Вт	2,2
ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Коэффициент звукоизоляции	дБ	52
КОНСТРУКЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Размер бетонного ядра	мм	150 x 184
Опорная площадь бетона на погонный метр стены	см <sup>2</sup> /пог.м	1079
Удельный вес стены	кг/м <sup>2</sup>	440
УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД МАТЕРИАЛОВ		
Число блоков	шт/м <sup>2</sup>	8
Бетон	л/м <sup>2</sup>	120
Арматура	кг/м <sup>2</sup>	0,3
Затраты времени на возведение	час/м <sup>2</sup>	0,75