



Вентиляционное оборудование REMAK

Крышные и канальные переходы Remak NK, Remak NDH - принадлежности вентиляторов Remak RS

| Тип | Цена у.е. | Тип | Цена у.е. |
|-------|------------|--------|------------|
| NK 30 | договорная | NDH 30 | договорная |
| NK 40 | договорная | NDH 40 | договорная |
| NK 56 | договорная | NDH 56 | договорная |
| NK 63 | договорная | NDH 63 | договорная |
| NK 90 | договорная | NDH 90 | договорная |



Новые универсальные переходы (крышные и канальные) изготовлены из оцинкованного листа. Изнутри они выложены невозгораемыми панелями из полиэтилена толщиной 20 тт. Переходы закрепляются над отверстием в конструкции крышного перекрытия. В обоих типах переходов предусмотрено место для обратного клапана VS. Переход NK предназначен для удобства монтажа крышного вентилятора на строительную конструкцию, NDH, кроме того, содержит шумоглушитель.

Предохранительные обратные клапаны Remak VS - принадлежности Remak RS

| Тип | Цена у.е. | Тип | Цена у.е. |
|--------|------------|--------|------------|
| VS 180 | договорная | VS 400 | договорная |
| VS 250 | договорная | VS 560 | договорная |
| VS 315 | договорная | | |



Автоматический обратный клапан монтируется прямо на приток крышного вентилятора. При выключении вентилятора клапан закрывает приток и тем самым препятствует возникновению воздушной тяги и потере тепла. Клапан VS можно использовать для непосредственного монтажа.

Круглые гибкие вставки Remak DK - принадлежности Remak RS и Remak RQ

| Тип | Цена у.е. | Тип | Цена у.е. |
|--------|------------|--------|------------|
| DK 200 | договорная | DK 315 | договорная |
| DK 225 | договорная | DK 355 | договорная |
| DK 250 | договорная | DK 400 | договорная |
| DK 280 | договорная | | |



Круглая гибкая вставка предназначена для виброизоляции воздуховодов на всасывании вентиляторов RS (не используется, если RS имеет крышный переход), RQ, RQ...EX.