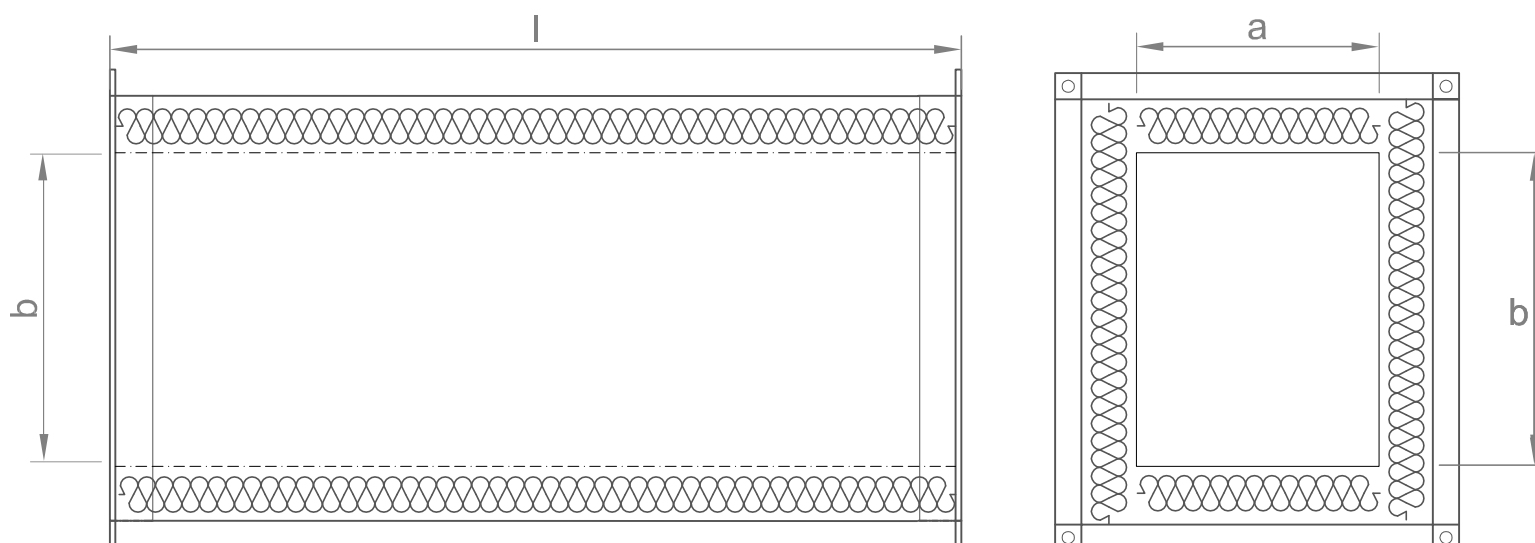




Kanał prostokątny preizolowany

RK-PRI



Kanały produkowane w wykonaniu niskociśnieniowym [N], przy zachowaniu klasy szczelności [B2] wg. PN-EN 1507:2007. Materiał izolacyjny stanowi wełna kamienna o gęstości 60 kg/m³. Warstwa płaszcza wewnętrznego i zewnętrznego wykonana jest z blachy stalowej ocynkowanej.

Standardowa długość wykonania $l = 1500\text{mm}$.
Możliwość wykonania „PL” - luźna ramka.

OZNACZENIE : RK-PRI / axb / l / gr.izol./ mat.

Typ _____
Wymiar axb [mm] _____
Długość _____
Grubość izolacji _____
Materiał _____
Blacha ocynk - Galv-DX51D+Z275-M-A-CE wg EN 10346