

## RURA PROSTA RDP (SYSTEM USZCZELKOWY)



Rury proste (system uszczelkowy) PCV służą do grawitacyjnego odprowadzenia skroplin w instalacjach klimatyzacyjnych i chłodniczych. Elementy instalacji wyposażone są w uszczelki typu O-ring oraz zapinki pozwalające na szybki i prosty bezklejowy montaż instalacji. Rury i kształtki wykonane są z twardego samogasnącego PVC.

### Zastosowanie:

Bezcisnieniowe i bezklejowe grawitacyjne odprowadzenie cieczy z urządzeń klimatyzacyjnych i chłodniczych.

## Dane techniczne

Model	Średnica ZEW. [mm]	Średnica WEW. [mm]	GRUBOŚĆ [mm]
RDP20	20	18	1
RDP25	25	22,5	1,25
RDP32	32	29	1,5