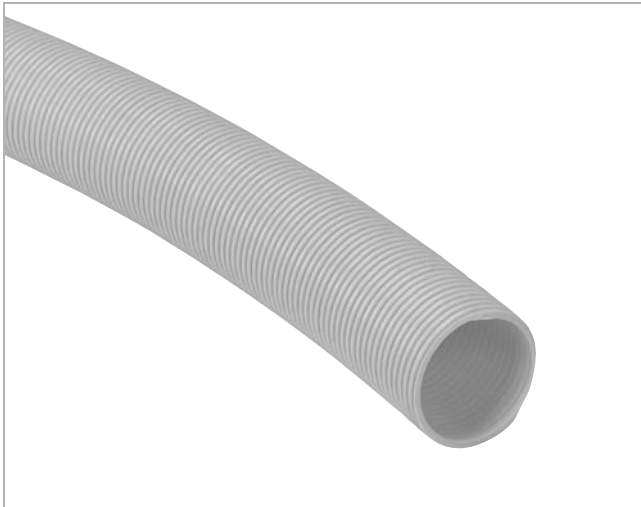


Przewód elastyczny

THVTR

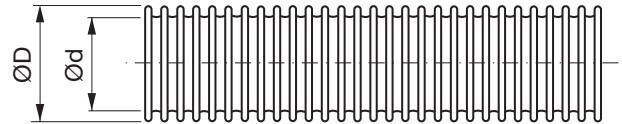


Opis

Lekki, elastyczny przewód, bez wbudowanej spirali, o ściankach profilowanych, ekstrudowany acetylowinyloetylen. Konstrukcja zapewnia niemal całkowicie gładką powierzchnię wewnętrzną, z odpowiednio niskim spadkiem ciśnienia. Jest to spowodowane ścisaniem wewnętrznych krawędzi po wewnętrznej stronie przewodu przy pracy na podciśnieniu.

Zakres temperatur -45 do +65 °C

Wymiary



Ød mm	ØD mm	Min. Kąt mm	Maks. dopuszcza Ine podciśnien ie statyczne kPa	l mm	m _l kg/m
25	31	66	50	30000	0,20
32	41	82	50	30000	0,30
38	48	93	50	30000	0,40
45	56	111	50	30000	0,50
50	61	122	50	30000	0,60
63	76	160	50	30000	0,80
76	91	188	50	15000	1,10

Przykładowe zamówienie

	THVTR	50
Produkt		
Wymiary Ød		