

**Rura do ogrzewania
podłogowego PE-RT 16 mm x
2,0 mm gładkie 6bar biały
600m KOMO typ powłoka
antyoksydacyjna (7014170)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	biały
Typ	powłoka antyoksydacyjna
Materiał	PE-RT
Zgodne z	KOMO
Połączenie	gładkie
Ciśnienie	6 bar
Maks. temperatura	65 °C
Grubość ścianki	2,0 mm
Rozmiar	16 mm
Długość	600 m

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysoko wydajna rura ogrzewania DOWLEX™ 2344 PE / żywica RT (przejrzysta biała).
Warstwa bariery tlenowej EVOH (DIN 4726).

Wygenerowano w dniu: 24.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka

62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>