

PP-R RURA PN20 CARBO OXY HEAT

EAN 8590860016461

Indeks 3495204932

CN2020 39172210



OPIS PRODUKTU

Rura CARBO oxy HEAT jest odpowiednia do dystrybucji wody grzewczej lub dla systemów przemysłowych, tj. systemów z zamkniętymi obiegami o temperaturze medium między 40°C – 90°C.

Ze względu na wyższą temperaturę medium przenoszącego ciepło, rura ma grubszą ściankę niż wariant rury dla obiegów chłodzących. Ze względu na wykonanie z materiału PP-RCT grubość jest mniejsza niż w przypadku rury wykonanej z materiału PP-R i z tego faktu wynikają takie zalety rury jak: standardowy montaż, odporność na korozję, bezobsługowość, długa żywotność. Wszystko to zapewnia rura CARBO oxy HEAT i dlatego jest optymalnym rozwiązaniem dla zamkniętych systemów grzewczych.

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	PP-R Rura 20/2.8/4 PN20 CARBO oxyH/C
SBU	Ciepła/zimna woda
PGU	Rury PP-R
Kolor	Jasnoszary
Materiał	PPR (incl Stabi, GFR)
Typ połączenia	Zgrzewanie doczołowe
Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej	0,045 mm/mK
Rodzaj ścianki	Wielowarstwowa

RYSUNEK TECHNICZNY**Wymiary**

d_n	20 mm
e_n	2,8 mm
L	4000 mm

