



102 - PRZEWODY PIONOWE C.O. Z RUR POLETYLENOWYCH - ZAKUĆ W ŚCIANY 4
IZOLACJA CIEPŁA O GRUBOŚCI JAK PONIŻEJ:

- GRZEJNIKI PŁYTOVY O PARAMETRACH NIE GORSZYCH NIŻ
PRODUKCJI PERIMO + GŁAZKA GRZEJNIKOWA - PODŁOGOWE DO DŁUŁYB Z BOKU
-PRZEKROJE RÓŻNE ZŁAZ POLYPROPYLENOVYCH PP-R
PRODUKOWANE POD STROPEM + IZOLACJĄ CIEPLNĄ, L.N.
-ø 21,3 - 20 mm
-ø 28,9 - 20 mm
-ø 33,7 - 30 mm
-ø 42,4 - 30 mm
-ø 48,3 - 40 mm
-ø 57,0 - 50 mm
-ø 78,1 - 60 mm
-ø 88,9 - 60 mm
-ø 28,9 - 20 mm

AUTOMATYCZNE ODPIEMETRZNIKI DN 15 + ZAWÓR STOPOWY DN15 NA PŁOMACH
PRZEMOY POZOME W PRZEGRODACH BUDYNKU TYPU PE-RT + IZOLACJA

**ŚREDNICE PRZEWODÓW, ARMATURY ODCINAJĄCO - REG. WIELKOŚĆ:
GRZEJNIKÓW I WYNIKI REG. HYDRAULICZNEJ ŚCISŁE W/G RYSUNKU
ROZWINIĘCIA INSTALACJI C.O.**

