

PR Isoleringkapper XG



ANVENDELSE

PR isoleringskapper kan anvendes til vand-, varme- og kølefordelerrør

PRODUKT BESKRIVELSE OG FORDELE

PR isoleringskapper fremstillet i fleksibelt isoleringsmateriale med lukkede celler som har høj modstand mod vanddampdiffusion og høj isoleringsevne
 PR isoleringskapper:
 - Mindsker dit varmetab
 - Mindsker dit forbrug af varmt vand
 - Mindsker dit øvrige energiforbrug

TEKNISK DATA

Diameter	28 mm
Isoleringstykkelse	19 mm
Varmeledningsevne 0 °C	0,033
Diffusionsmodstand	≥ 10.000
Temperatur	- 45 °C / +110 °C (plan flade +90 °C)
Reaktion ved brand	BL-S2,d0 Plander: B-S3,d0

TYPE OVERSIGT

PR Isoleringkapper

Vare nr.	CC	Udv Dia	Inv Dia	Antal afgreninger
33 2050 002	50	28 mm	19 mm	til 2 studser
33 2050 003	50	28 mm	19 mm	til 3 studser
33 2050 004	50	28 mm	19 mm	til 4 studser
33 2050 005	50	28 mm	19 mm	til 5 studser
33 2050 006	50	28 mm	19 mm	til 6 studser
33 2050 020	50	28 mm	19 mm	til 20 studser

PR Isoleringkapper XG



ANVENDELSE

PR isoleringskapper kan anvendes til vand-, varme- og kølefordelerrør

PRODUKT BESKRIVELSE OG FORDELE

PR isoleringskapper fremstillet i fleksibelt isoleringsmateriale med lukkede celler som har høj modstand mod vanddampdiffusion og høj isoleringsevne
 PR isoleringskapper:
 - Mindsker dit varmetab
 - Mindsker dit forbrug af varmt vand
 - Mindsker dit øvrige energiforbrug

TEKNISK DATA

Diameter	28 mm
Isoleringstykkelse	19 mm
Varmeledningsevne 0 °C	0,036
Temperatur	0 °C / +100 °C
Reaktion ved brand	BLS1d0 (isoleringstykkelse) 9 + 13mm

TYPE OVERSIGT

PR Isoleringkapper

Vare nr.	CC	Udv Dia	Inv Dia	Antal afgreninger
33 1050 002	50	28 mm	19 mm	til 2 studser
33 1050 003	50	28 mm	19 mm	til 3 studser
33 1050 004	50	28 mm	19 mm	til 4 studser
33 1050 005	50	28 mm	19 mm	til 5 studser
33 1050 006	50	28 mm	19 mm	til 6 studser
33 1050 020	50	28 mm	19 mm	til 20 studser