

## PR Isoleringkapper XG



### ANVENDELSE

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

## PRODUKT BESKRIBESKRIVELSE OG FORDELE

PR isoleringkapper fremstillet i fleksibelt isoleringsmateriale med lukkede celler som har høj modstand mod vanddampdiffusion og høj isoleringsevne  
 PR isoleringkapper:  
 - 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 2036 002	36	28 mm	19 mm	til 2 studser
33 2036 003	36	28 mm	19 mm	til 3 studser
33 2036 004	36	28 mm	19 mm	til 4 studser
33 2036 005	36	28 mm	19 mm	til 5 studser
33 2036 006	36	28 mm	19 mm	til 6 studser
33 2036 020	36	28 mm	19 mm	til 20 studser

## PR Isoleringkapper XG



### ANVENDELSE

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

## PRODUKT BESKRIBESKRIVELSE OG FORDELE

PR isoleringkapper fremstillet i fleksibelt isoleringsmateriale med lukkede celler som har høj modstand mod vanddampdiffusion og høj isoleringsevne  
 PR isoleringkapper:  
 - 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 1036 002	36	28 mm	19 mm	til 2 studser
33 1036 003	36	28 mm	19 mm	til 3 studser
33 1036 004	36	28 mm	19 mm	til 4 studser
33 1036 005	36	28 mm	19 mm	til 5 studser
33 1036 006	36	28 mm	19 mm	til 6 studser
33 10,3 020	36	28 mm	19 mm	til 20 studser