

# CP 620



## Dane techniczne

Pojemność:	300 ml
Aprobaty:	BS, DIN, UL, AS, FM
Klasa odporności ogniowej:	3 h
Kolor:	Czerwony
Materiał podłoża:	Beton , Płyta G-K , Mur
Przydatność do użycia od daty produkcji:	9 mies.
Wydajność piany:	1.9 l
Początek twardnienia:	35 s
Zakres średnicy rury:	
Zakres temperatur stosowania:	10°C - 40°C
Zakres temperatur przechowywania i transportu:	
Zakres odporności na temperaturę:	
Drugi składnik:	CP 644, opcja CP 657-L
Palne rury z palną izolacją Ø:	Nie
Palne rury Ø:	32-110mm (mit CP 644)
Kable:	Tak
Wiązki kabli do średnicy maks.:	100 mm
Układanie kabli:	Tak
Przejścia kombi:	Tak
Obsługa bezpyłowa:	Tak
Odporność ogniowa (podłoże betonowe):	90 min
Odporność ogniowa (lekkie ścianki działowe):	90 min
Odporność ogniowa (podłoże murowane):	90 min
Maksymalne rozmiary przejścia w stropie (szer. x dł.):	600 x 400 mm
Maksymalne rozmiary przejścia w ścianie (szer. x dł.):	600 x 400 mm
Przewody metalowe:	Nie
Minimalna grubość stropu:	150 mm
Minimalna grubość oddzielenia/wypełnienia:	200 mm
Minimalna grubość ściany:	100 mm
Rury niepalne z palną izolacją Ø:	Nie
Rury niepalne Ø:	≤ 159mm
Przewody z tworzyw sztucznych:	Nie
Produkt gotowy do użycia:	Tak
Prosta zmiana konfiguracji korytek:	W konfiguracji CP 657-L
Możliwa instalacja z jednej strony:	Tak
Zamknięcie tymczasowe/możliwość rozbudowy:	Nie
Maksymalna temperatura stosowania:	40 °C
Sztuk w opakowaniu:	12
Application temperature - max (Imperial)	104 °F
Nadający się do ponownego użycia( i możliwy do usunięcia	Nie