

Poederblussers

CEN-NEN-EN (Euronorm)

Type SPP

Veilige, snelle werking

SIMPLUS poederblussers

van het type SPP hebben een groot blussend vermogen, een moderne efficiënte vormgeving en zijn door toepassing van een minimaal aan onderdelen zeer bedrijfszeker en snel inzetbaar.

De Simplus Poederblussers SPP zijn gevuld met ABC bluspoeder op basis van ammonium-fosfaat en ammonium-sulfaat.

Onder permanente druk

De SPP poederblusapparaten staan onder een permanente stikstofdruk van 14 bar en zijn voorzien van een drukmeter om de stikstofdruk te controleren en van een overdrukventiel (22 bar).

De Simplus blussers SPP hebben een afsluitbaar knijpventiel, waardoor de blusstraal kan worden onderbroken. Daardoor kan het vuur stootsgewijs worden bestreden en kan er uiterst efficiënt met de blusstof worden gewerkt.

Goedkeuringen

De Simplus poederblusapparaten model SPP zijn voorzien van een Steerwheël, Bureau Veritas, BAFE en British Standard keurmerk.



Technische gegevens

	Type SPP - 1	Type SPP - 2	Type SPP - 3
Hoogte mm.	330	354	425
Diameter Ø mm.	80	120	187
Inhoud kg.	1	2	3
Massa, inclusief vulling in kg.	2	3,5	5,7
Spuitduur in seconden	7	9	10
Spuitbereik, aantal meter	5	5	5
Drijfgas	N-2 / 14 bar	N-2 / 14 bar	N-2 / 14 bar
Bluscapaciteit	5A - 34B - C	13A - 70B - C	13A - 89B - C

simplus brandblusapparaten b.v.

VEILIG EN BETROUWBAAR SINDS 1932

Surf eens naar www.simplus.nl

Kantoor/fabriek:
Wieldrechtseweg 24
3316 BG Dordrecht

Postadres:
Postbus 114
3300 AC Dordrecht

† 078 652 0 752
f 078 652 0 753
e info@simplus.nl

Poederblussers

CEN-NEN-EN (Euronorm)

Type SPP

Veilige, snelle werking

SIMPLUS poederblussers

van het type SPP hebben een groot blussend vermogen, een moderne efficiënte vormgeving en zijn door toepassing van een minimaal aan onderdelen zeer bedrijfszeker en snel inzetbaar.

De Simplus Poederblussers SPP zijn gevuld met ABC bluspoeder op basis van ammonium-fosfaat en ammonium-sulfaat.

Onder permanente druk

De SPP poederblusapparaten staan onder een permanente stikstofdruk van 14 bar en zijn voorzien van een drukmeter om de stikstofdruk te controleren en van een overdrukventiel (22 bar).

De Simplus blussers SPP hebben een afsluitbaar knijpventiel, waardoor de blusstraal kan worden onderbroken. Daardoor kan het vuur stootsgewijs worden bestreden en kan er uiterst efficiënt met de blusstof worden gewerkt.

Goedkeuringen

De Simplus poederblusapparaten model SPP zijn voorzien van een Steerwheël, Bureau Veritas, BAFE en British Standard keurmerk.



Technische gegevens

	Type SPP - 6	Type SPP - 9
Hoogte mm.	505	655
Diameter Ø mm.	170	170
Inhoud kg.	6	9
Massa, inclusief vulling in kg.	9,5	14,3
Sputduur in seconden	12	18
Spuitbereik, aantal meter	6	6
Drijfgas	N2 / 14 bar	N2 / 14 bar
Bluscapaciteit	34A - 233B - C	43A - 233B - C

simpplus brandblusapparaten b.v.

VEILIG EN BETROUWBAAR SINDS 1932

Surf eens naar www.simpplus.nl

Kantoor/fabriek:
Wieldrechtseweg 24
3316 BG Dordrecht

Postadres:
Postbus 114
3300 AC Dordrecht

† 078 652 0 752
f 078 652 0 753
e info@simpplus.nl