

# Poederblussers

CEN-NEN-EN (Euronorm)

## Type P-GD

### Groot vermogen

#### SIMPLUS poederblussers

van het type P-GD 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 P-GD zijn gevuld met ABC bluspoeder op basis van ammonium-fosfaat en ammonium-sulfaat.

### Onder permanente druk

De P-GD poederblusapparaten staan onder een permanente stikstofdruk van 1.500 Kpa (15 bar) en zijn voorzien van een drukmeter om de stikstofdruk te controleren.

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

Alle Simplus poederblusapparaten zijn standaard uitgevoerd met een stalen voet. Type P-6GD is leverbaar met kunststof voet (/nl).



## Technische gegevens

	Type P-6GD (/nl)	Type P-9GD	Type P-12GD
Hoogte mm.	490	540	600
Diameter Ø mm.	160	180	190
Inhoud kg.	6	9	12
Massa, inclusief vulling in kg.	9	13	16,8
Spuitduur in seconden	12 constant	20 constant	27 constant
Spuitbereik, aantal meter	6 - 7	6 - 7	6 - 7
Drijfgas	N-2 15 bar	N-2 15 bar	N-2 15 bar
Bluscapaciteit	27A - 183B, C	27A - 144B, C	43A - 233B, C

**simplus brandblusapparaten b.v.**

VEILIG EN BETROUWBAAR SINDS 1932

Surf eens naar [www.simplus.nl](http://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](mailto:info@simplus.nl)