

Pulver Auflade

Internal cartridge powder

Colt P



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Alle Varianten der Colt-Serie sind baugleich, dadurch verringern sich die vorzuhaltenden Ersatzteile in erheblichem Maß.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Hochleistungs-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung.
- Schlagarmatur als sichere und einfache Auslöseeinrichtung.
- Ventil aus hochwertigem, glasfaserverstärkten Kunststoff mit Alu-Überwurfmutter, schwarz beschichtet.
- Hochwertiger EPDM-Schlauch mit Gewebeeinlage und drehbarer, leicht bedienbarer Löschpistole.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Effective extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Designed with a special engineered polymer head.
- Operated with a high pressure reinforced rubber EPDM-hose and pistol for high maneuverability and control.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Electricity and corrosion-proof protective base.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Special Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Colt P 6	12913	-	-	10	34A 183B C	42	11,4	275x155x535	19,0 / 6	☼	SP 58/09
Colt P 9	12977	-	-	12	43A 233B C	25	16,2	320x190x530	20,0 / 7	☼	SP 79/09
Colt P 12	13146	-	-	15	55A 233B C	25	20,5	260x185x540	22,0 / 7	☼	SP 152/10

Pulver Auflade

Internal cartridge powder

Magnum P



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Alle Varianten der Magnum-Serie sind baugleich, dadurch verringern sich die vorzuhaltenden Ersatzteile in erheblichem Maß.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Hochleistungs-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung. Serienmäßiger Fußring.
- Schlagarmatur als sichere und einfache Auslöseeinrichtung.
- Ventil aus hochwertigem, glasfaserverstärkten Kunststoff mit Alu-Überwurfmutter, schwarz beschichtet.
- Hochwertiger EPDM-Schlauch mit Gewebeeinlage und drehbarer, leicht bedienbarer Löschpistole.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Effective extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Designed with a special engineered polymer head.
- Operated with a high pressure reinforced rubber EPDM-hose and pistol for high maneuverability and control.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Electricity and corrosion-proof protective base.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Special Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Magnum P 6	12905	•	-	12	43A 233B C	42	11,4	280x165x535	19,0 / 6	☼	SP 58/09
Magnum P 6 XL	13915	•	-	15	55A 233B C	42	11,4	280x165x535	19,0 / 6		SP 235/16
Magnum P 9	12941	•	-	15	55A 233B C	25	16,2	320x200x505	20,0 / 7	☼	SP 79/09
Magnum P 12	15360	•	-	15	55A 233B C	25	20,5	260x195x640	22,0 / 7	☼	SP 152/10

Pulver Auflade

Internal cartridge powder

Graffit P



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Alle Varianten der Graffit-Serie sind baugleich, dadurch verringern sich die vorzuhaltenden Ersatzteile in erheblichem Maß.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Hochleistungs-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung. Serienmäßiger Fußring.
- Einhebelventil aus hochwertigem, glasfaserverstärkten Kunststoff mit Alu-Überwurfmutter, schwarz beschichtet.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- High quality fiber-glass reinforced valve with a black coated aluminium cap nut.
- Effective extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- High quality surface treatment and red polyester coating.
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Graffit P 6	15868	•	-	10	34A 183B C	42	11,3	240x155x550	16 / 6		SP 78/21
Graffit P 9	15869	•	-	12	43A 233B C	25	16,1	245x190x565	20 / 7		SP 79/21

Pulver Auflade

Internal cartridge powder

Vora X-P



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Diese Variante der Vora-Serie erfreut sich seit vielen Jahren, aufgrund seiner einfachen Handhabung, großer Beliebtheit.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung.
- Schlagarmatur als sichere und einfache Auslöseeinrichtung.
- Ventil ist komplett vernickelt mit einem, sich farblich abhebenden, roten Schlagknopf.
- Hochwertiger EPDM-Schlauch mit Gewebeeinlage und drehbarer, leicht bedienbarer Löschpistole.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Effective extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Valve is completely nickel-plated with a red contrasting color activation button.
- Operated with a high pressure reinforced rubber EPDM-hose and pistol for high maneuverability and control.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Electricity and corrosion-proof protective base.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Special Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Vora X-P 6-90	11962	-	-	10	34A 183B C	48	11,4	225x155x550	15,0 / 6		SP 24/06
Vora X-P 6-90 S	12470	-	-	12	43A 233B C	48	11,4	225x155x550	15,0 / 6		SP 18/05

Pulver Dauerdruck

Stored pressure powder

Phoenix 6



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Individualität durch völlig eigenständige und unverwechselbare BAVARIA-Komponenten.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept der Dauerdruckgeräte hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Hochleistungspulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung. Serienmäßiger Fußring.
- Spezielles glasfaserverstärktes Kunststoff-Druckhebelventil mit Manometer und Prüfventil.
- Einhebelarmatur mit ergonomisch optimal gestalteter Hebel-Griff-Kombination garantiert sofortige Einsatzbereitschaft.
- Hochwertiger Schlauch mit Gewebeeinlage und ergonomischem Griff mit Düse.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- High extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Special engineered polymer valve.
- The hose is equipped with a polymer nozzle and handle for high maneuverability.
- Pressure gauge for instant pressure indication, and equipped with internal check valve.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Electricity and corrosion-proof protective base.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Extra Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Phoenix 6 Mano	12931	•	•	12	43A 233B C	48	10,2	270x155x550	24,0 / 5		SP 84/10

Pulver Dauerdruck

Stored pressure powder

VoleX-P



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Diese Variante der Dauerdruck-Serie erfreut sich seit vielen Jahren, aufgrund seiner einfachen Handhabung großer Beliebtheit.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung.
- Messingventil mit Druckhebelarmatur garantiert einfache Bedienbarkeit.
- Hervorragend verarbeiteter Schlauch mit Gewebeeinlage und Düse.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Effective extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Brass value with pressure lever fitting guarantees simple operability.
- Exceptionally engineered tube with commercial insert and nozzle.
- Pressure gauge for instant pressure indication, and equipped with internal check valve.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Special Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.
- If you need this type of fire extinguisher with 9 kg powder, please talk to us.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
VoleX-P 6	11952	-	-	10	34A 183B C	48	10,35	240x155x520	19,0 / 6	☼	SP 44/97
VoleX-P 6 Mano	11953	-	•	10	34A 183B C	48	10,35	240x155x520	19,0 / 6	☼	SP 44/97
VoleX-P 6-XL	14287	-	-	15	55A 233B C	48	10,35	240x155x520	23,0 / 6		SP 234/16
VoleX-P 6-XL Mano	14288	-	•	15	55A 233B C	48	10,35	240x155x520	23,0 / 6		SP 234/16
VoleX-P 12	11955	-	-	15	55A 233B C	25	17,5	240x190x595	31,0 / 6	☼	SP 46/97
VoleX-P 12 Mano	11956	-	•	15	55A 233B C	25	17,5	240x190x595	31,0 / 6	☼	SP 46/97

Pulver Dauerdruck

Stored pressure powder

Storm



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Diese Dauerdruck-Serie ermöglicht eine einfache Handhabung mit farblich differenzierten Bedienelementen.
- Durch das einheitliche Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Hochleistungspulver garantiert sehr hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung. Serienmäßiger Fußring.
- Spezielles vernickeltes Messingventil mit Druckhebelarmatur garantiert einfache Bedienbarkeit.
- Hochwertiger Schlauch mit Gewebeeinlage und ergonomischem Griff mit Düse.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Supreme extinguishing rating.
- Allows intermittent and repeated operation.
- Chrome-plated brass valve and internal parts for longer serviceability.
- The hose is equipped with a polymer nozzle and handle for high maneuverability.
- Pressure gauge for instant pressure indication and equipped with internal check valve.
- High quality surface treatment and 100% red polyester coating.
- Electricity and corrosion-proof protective base.
- Supplied with a special hanging wall bracket.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder „BAVARIA Superlative Powder“ (ABC).
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Storm 6 Mano	13165	•	•	12	43A 233B C	48	11,6	280x155x560	24,0 / 5	☼	SP 97/10
Storm 9 Mano	13166	•	•	15	55A 233B C	35	15,5	275x200x570	24,0 / 6	☼	SP 98/10
Storm 12 Mano	13167	•	•	15	55A 233B C	25	19,9	280x205x690	30,0 / 6	☼	SP 99/10

Pulver Auflade fahrbar

Powder external cartridge wheeled

Tornado



- Temperatur: -20°C bis +60°C (PX), -30°C bis +60°C (PM, BC)
- Aufladegerät
- Wahlweise erhältlich mit 5 oder 10 m Schlauch (PX), standardmäßig ausgestattet mit 10 m Schlauch bei PM und BC Geräten.
- PM = Metallbrände und BC = BC-Pulver
- Ansprechendes Design und einfache Bedienung.
- Der Behälter, montiert mit zwei Vollgummirädern auf Stahlfelgen, garantiert hervorragende Stabilität und Beweglichkeit.
- Speziell auf die Anforderungen abgestimmtes Pulver garantiert hohes und hervorragendes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Ventil aus Messing vernickelt.
- TÜV-geprüftes Sicherheitsventil.
- Ausgestattet mit einer externen 3 ltr. Stickstoffflasche.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -20°C up to +60°C (PX), -30°C up to +60°C (PM, BC)
- The PX extinguisher is available with either 5 m or 10 m hose, the PM and BC extinguishers are equipped with 10m hose as standard.
- Allows interruption and repeated operation.
- Equipped with a nickel plated brass alloy closure with a mechanical over-pressure TÜV-tested safety valve.
- Equipped with a pressure release valve.
- PM = metal fires / BC = BC powder
- Equipped with an external 3 ltr. nitrogen bottle.
- The cylinder mounted with two full rubber wheels on steel rims, guarantees excellent stability and agility.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder.
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Tornado-50 PX10	14524	-	-	o.A.	A IIIB C	2	105	530x475x1110	75,0 / 8		SP 238/16
Tornado-50 PM 10	13780	-	-	o.A.	D	2	106	530x475x1110	200,0 / -		Konform 1866-1
PoudX-P 50-1 BC	13871	-	-	o.A.	IVB C	2	105	530x475x1110	96,0 / 8		SP 32/21

Pulver Dauerdruck fahrbar

Powder stored pressure wheeled

Avanti-ST



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Dauerdruckgerät
- Wahlweise erhältlich mit 5 oder 10 m Schlauch.
- Der Behälter, montiert mit zwei Vollgummirädern auf Stahlfelgen, garantiert hervorragende Stabilität und Beweglichkeit.
- Spezielles ABC-Pulver garantiert hohes und hervorragendes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Ventil aus Messing vernickelt.
- Schnellöffnungsventil mit Manometer und Sicherheitseinrichtung.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1.000 V, Mindestabstand 1 m.

- Temperature: -30°C up to +60°C
- Stored pressure. Effective extinguishing efficiency.
- Available with either 5 m or 10 m hose.
- Allows interruption and repeated operation.
- Equipped with a pressure filling/release valve and a pressure gauge.
- High quality nickel plated brass valve nut.
- Quick opening valve with pressure gauge and safety device.
- The cylinder mounted with two full rubber wheels on steel rims, guarantees excellent stability and agility.
- Affords the highest extinguishing rating due to its multipurpose dry chemical powder.
- Suitable for electrical systems up to 1.000 V, minimum distance 1 m.

Bezeichnung / Type	Artikelnummer / Item no.	Standing / Footring	Manometer / Pressure gauge	LE	Rating DIN EN 3	Stück pro Palette / Pieces per pallet	Gewicht in kg / Weight in kg	Länge x Breite x Höhe / Length x Width x Height in mm	Spritzdauer / Duration (s) / Spritzweite / Range of width (m) ca. Angaben / approx. (m)	Besonderheit / Feature	Akkreditierung / Approval
Avanti-ST 50/10	13465	-	•	o.A.	A III B C	2	102	570x450x1230	125,0 / 7		SP 197/10