

Kfz-Feuerlöscher

Car fire extinguisher

Tigra



- Temperatur: -30°C bis +60°C
- Aufladegerät
- Schnelle Auslösung möglich. Nach dem Ziehen der Sicherung ist das Gerät sofort einsatzbereit. BAVARIA patentiertes System.
- Durch das einfache Bedienkonzept hat der Anwender im Brandfall einen großen Zeitvorteil.
- Spezielles BAVARIA-ABC-Löschpulver garantiert hohes Löschvermögen.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz möglich.
- Standardmäßig hochwertiger Kfz-Halter mit Spannband zur Befestigung.
- Liegt durch die ergonomische Form des Griffs bequem in der Hand.
- Ventilkörper aus hochwertigem, glasfaserverstärkten Kunststoff.
- Innenliegende Druckgaspatrone.
- 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
- Internal cartridge. Optimum for use in vehicles and workshop.
- Patented valve design for immediate puncture of the cartridge by pulling the safety slice and immediate operation in seconds with only triggering.
- Full hand grip handle for best control and safety for one hand operation.
- Allows interruption and repeated operation.
- Safe in vehicles due to it's full engineering plastic valve, holding bracket and strap.
- High quality surface treatment and red polyester coating.
- 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 / Foot ring	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
Tigra 1	12315	-	-	2	8A 34B C	192	2,2	150x105x295	8,0 / 3		SP 85/10
Tigra 2	12082	-	-	4	13A 89B C	120	4,0	160x115x370	11,5 / 4		SP 50/16