

Feuerwehrgurt ÖNORM F 4030 / Firemen belt ÖNORM F 4030



Der Feuerwehrgurt gemäß ÖNORM F 4030 wird in 2 Varianten geliefert.

Die Variante A beinhaltet einen Rohrhakenkarabiner gem. EN 362/A aus CRV-Stahl Hochglanz verchromt, welcher die Fixierung des Feuerwehrmannes auf der Leiter gewährleistet.

Die Variante B ist mit einem dehnbaren (Stretch-) Verbindungsmittel mit Alu-Einhandkarabiner gem. EN 362/A ausgerüstet, welches sich um die Sprossen einer Leiter wickeln lässt. Das Verbindungsmittel ist aus einem flammhemmenden Material (gemäß EN 137 geprüft) hergestellt.

Beide Varianten des Feuerwehrgurtes sind mit einem Abseilachter ausgerüstet, welche zur Selbstrettung verwendet werden. Der Abseilachter wird in der Variante A in den Rohrhakenkarabiner eingehängt, in der Variante B in den Einhandkarabiner des Verbindungsmittels.

Der Feuerwehrgurt besteht aus 85 mm breitem Synthetikgurt und ist mit einer Doppeldornschnalle versehen. Er ist in vier verschiedenen Längen erhältlich:

Variante A:

Grösse 0 für Umfanggrösse mit Karabiner	650 – 800 mm	Best. Nr. 400 530
Grösse 1 für Umfanggrösse mit Karabiner	750 – 1100 mm	Best. Nr. 400 531
Grösse 2 für Umfanggrösse mit Karabiner	950 – 1200 mm	Best. Nr. 400 532
Grösse 3 für Umfanggrösse mit Karabiner	1150 – 1400 mm	Best. Nr. 400 533

Variante B:

Grösse 0 für Umfanggrösse mit Verbindungsmittel	650 – 800 mm	Best. Nr. 400 630
Grösse 1 für Umfanggrösse mit Verbindungsmittel	750 – 1100 mm	Best. Nr. 400 631
Grösse 2 für Umfanggrösse mit Verbindungsmittel	950 – 1200 mm	Best. Nr. 400 632
Grösse 3 für Umfanggrösse mit Verbindungsmittel	1150 – 1400 mm	Best. Nr. 400 633

Zulassung: EN 358 + ÖNORM F 4030 / CE 0408

The firemen belt according to ÖNORM F4030 is available in 2 versions.

Version A includes a pipe hook karabiner according to EN 362/A in polished and chrome-plated CRV steel, which guarantees the fireman's attachment onto the ladder.

Version B is equipped with an extendable (stretch) lanyard with an aluminium one-hand karabiner according to EN 362/A, which can be wrapped around the rungs of a ladder. The lanyard is made of a flame-retardant material (tested according to EN 137).

Both firemen belt versions are equipped with a descent eight, which is used for self rescue. The descent eight is hooked into the pipe hook karabiner with version A, with version B into the one-hand karabiner of the lanyard.

The firemen belt is made of a synthetic belt with a width of 85 mm and equipped with a double prong buckle. It is available in four different lengths:

Version A:

Size 0 for a girth of 650 - 800 mm with karabiner	Art. No. 400 530
Size 1 for a girth of 750 - 1100 mm with karabiner	Art. No. 400 531
Size 2 for a girth of 950 - 1200 mm with karabiner	Art. No. 400 532
Size 3 for a girth of 1150 - 1400 mm with karabiner	Art. No. 400 533

Version B:

Size 0 for a girth of 650 - 800 mm with lanyard	Art. No. 400 630
Size 1 for a girth of 750 - 1100 mm with lanyard	Art. No. 400 631
Size 2 for a girth of 950 - 1200 mm with lanyard	Art. No. 400 632
Size 3 for a girth of 1150 - 1400 mm with lanyard	Art. No. 400 633

Approval : EN 358 + ÖNORM F 4030 / CE 0408