

## Band Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer in Y-Ausführung nach EN 355:2002



Diese IKAR Verbindungsmittel haben erfolgreich die horizontale Einsatzprüfung CNB 11.060 2008 sharp edge typ A ( $r \geq 0,5 \text{ mm}$ ) bestanden.



IKV 03 (EN 362:2004)



IKV 06 (EN 362:2004)



IKV 11 (EN 362:2004)

### Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Länge	Verbindungselement	Öffnungsweite (Karabiner)	Gewicht
45-IK 6 F B 100 Y 3	1,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,49 kg
45-IK 6 F B 150 Y 3	1,50 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,53 kg
45-IK 6 F B 175 Y 3	1,75 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,54 kg
45-IK 6 F B 200 Y 3	2,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,56 kg
45-IK 2 F B 100 Y 3	1,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,38 kg
45-IK 2 F B 150 Y 3	1,50 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,42 kg
45-IK 2 F B 175 Y 3	1,75 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,43 kg
45-IK 2 F B 200 Y 3	2,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,45 kg

### Eigenschaften:

#### Verbindungsmittel mit integrierter Bandfalldämpfung

- 25 mm breites Gurtband aus Polyester in Y-Ausführung (scheuerfest, formbeständig, licht- und wetterbeständig)
- Bandfalldämpfer am Gurtband
- Aluminium-Rohrhaken IKV 03 (EN 362:2004) am Bandende und
- Aluminium-Karabinerhaken IKV 11 (EN 362:2004) am Bandfalldämpfer
- oder:**
- Stahl-Karabinerhaken IKV 06 (EN 362:2004) am Bandfalldämpfer

#### Anwendung:

Absturzsicherung, Auffangen

#### Einsatzgebiete:

Industrieinsatz, Gerüstbau