

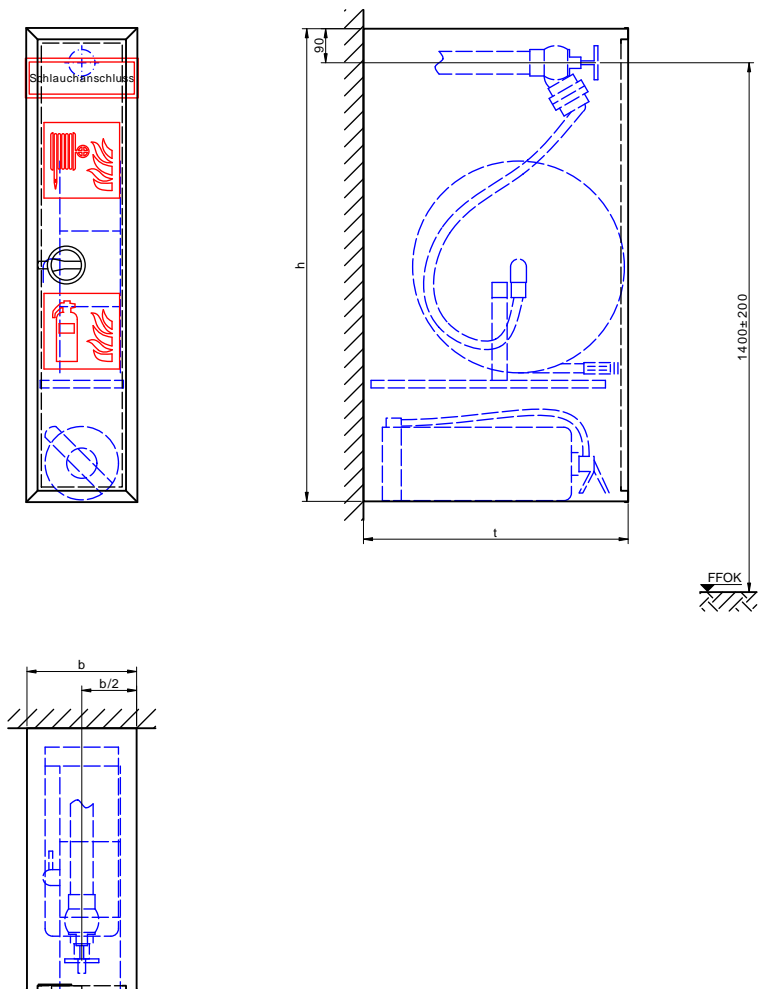
# Produktdatenblatt LK700-SF-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“



Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128, Aufputzschrank mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr; Schmalhydrant.

**LK700-SF-F30**  
Aufputz, 30m 12kg  
Österreich



Modell	b	h	t
LK700-SF-F30	290	1250	700

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





## Ausschreibungstext LK700-SF-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch  
zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“

### Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128

Aufputzschrank, Fach unten zum Einlegen eines Handfeuerlöschers, Türe öffnet auf der Schmalseite des Schrankes

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Auszug:** Schlitten auf stabiler Schiene, fest montierte Schlauchtrommel steht bis zu 650 mm vor
- **Korrosionsschutz:** Phosphatgrundierung rotbraun

#### Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F002, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Schlauchanschluss“ gemäß ÖNORM F 2030, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Feuerlöscher“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F001, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Kein Trinkwasser“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Feuerlöscher ÖNORM EN 3, bis 12 kg Inhalt

#### Abmessungen

b 290 x h 1250 x t 700 mm

#### Fabrikat

BST

#### Modell

LK700-SF-F30 (Beim Bestellen bitte die Wasseranschlusseite bekanntgeben.)

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, Telefax +43-5223-464 11  
E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), WWW <http://www.bst.at/>



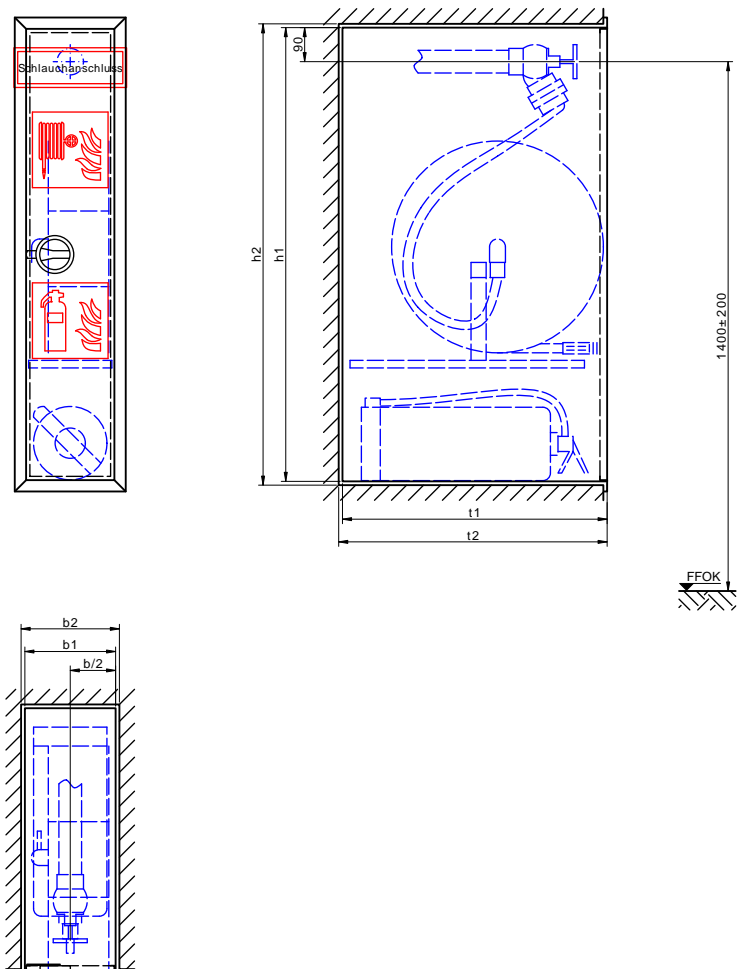
# Produktdatenblatt LEK700-SF-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“



Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128, Unterputzschrank mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr; Schmalhydrant.

**LEK700-SF-F30**  
Unterputz, 30m 12kg  
Österreich



Modell	b1	h1	t1	b2	h2	t2
LEK700-SF-F30	240	1200	700	260	1220	710

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





## Ausschreibungstext LEK700-SF-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch  
zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“

### Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128

Unterputzschrank, Fach unten zum Einlegen eines Handfeuerlöschers, Türe öffnet auf der Schmalseite des Schrankes

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt, gleichzeitig als Putzleiste gefertigt
- **Türe:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Auszug:** Schlitten auf stabiler Schiene, fest montierte Schlauchtrommel steht bis zu 650 mm vor
- **Korrosionsschutz:** Phosphatgrundierung rotbraun

#### Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F002, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Schlauchanschluss“ gemäß ÖNORM F 2030, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Feuerlöscher“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F001, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Kein Trinkwasser“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Feuerlöscher ÖNORM EN 3, bis 12 kg Inhalt

#### Abmessungen

b 240 x h 1200 x t 700 mm

#### Nischenmaße

b 260 x h 1220 x t 710 mm

#### Fabrikat

BST

#### Modell

LEK700-SF-F30 (Beim Bestellen bitte die Wasseranschlusseite bekanntgeben.)

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, Telefax +43-5223-464 11  
E-Mail info@bst.at, WWW <http://www.bst.at/>



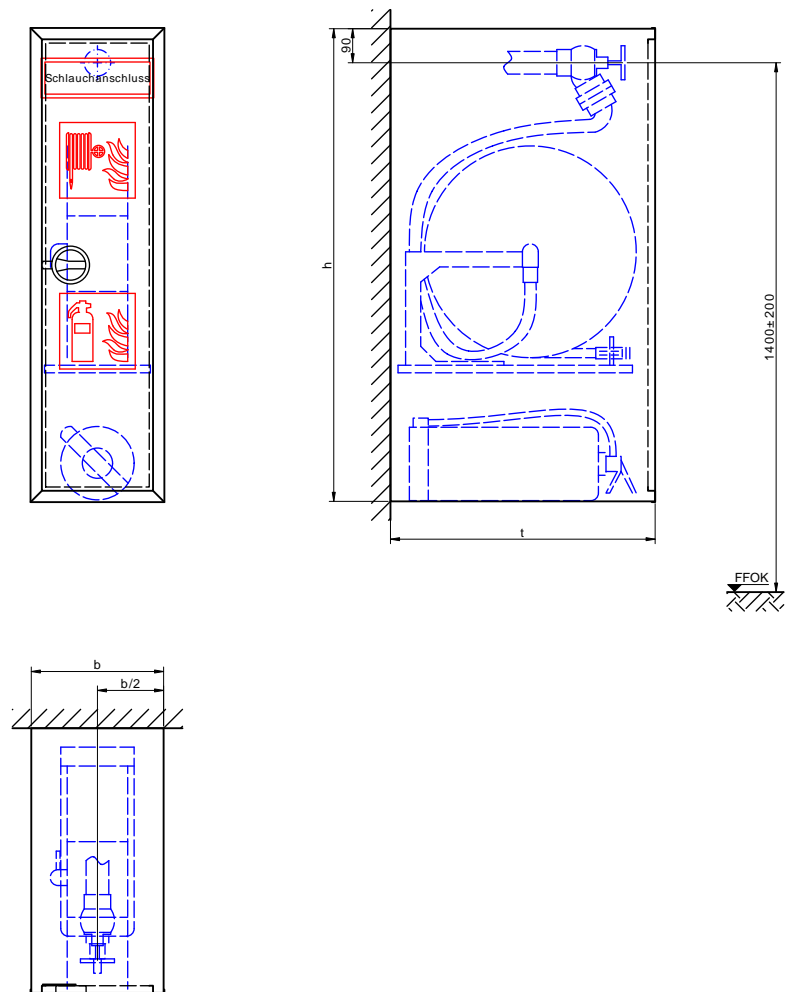
# Produktdatenblatt LK700-SD-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“



Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128, Aufputzschrank mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr; Schmalhydrant.

**LK700-SD-F30**  
Aufputz, 30m 12kg  
Österreich



Modell	b	h	t
LK700-SD-F30	350	1250	700

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





## Ausschreibungstext LK700-SD-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch  
zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“

### Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128

Aufputzschrank, Fach unten zum Einlegen eines Handfeuerlöschers, Türe öffnet auf der Schmalseite des Schrankes

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Auszug:** Schlitten auf stabiler Schiene, drehbar montierte Schlauchtrommel steht bis zu 650 mm vor
- **Korrosionsschutz:** Phosphatgrundierung rotbraun

#### Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F002, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Schlauchanschluss“ gemäß ÖNORM F 2030, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Feuerlöscher“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F001, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Kein Trinkwasser“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Feuerlöscher ÖNORM EN 3, bis 12 kg Inhalt

#### Abmessungen

b 350 x h 1250 x t 700 mm

#### Fabrikat

BST

#### Modell

LK700-SD-F30 (Beim Bestellen bitte die Wasseranschlusseite bekanntgeben.)

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, Telefax +43-5223-464 11  
E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), WWW <http://www.bst.at/>



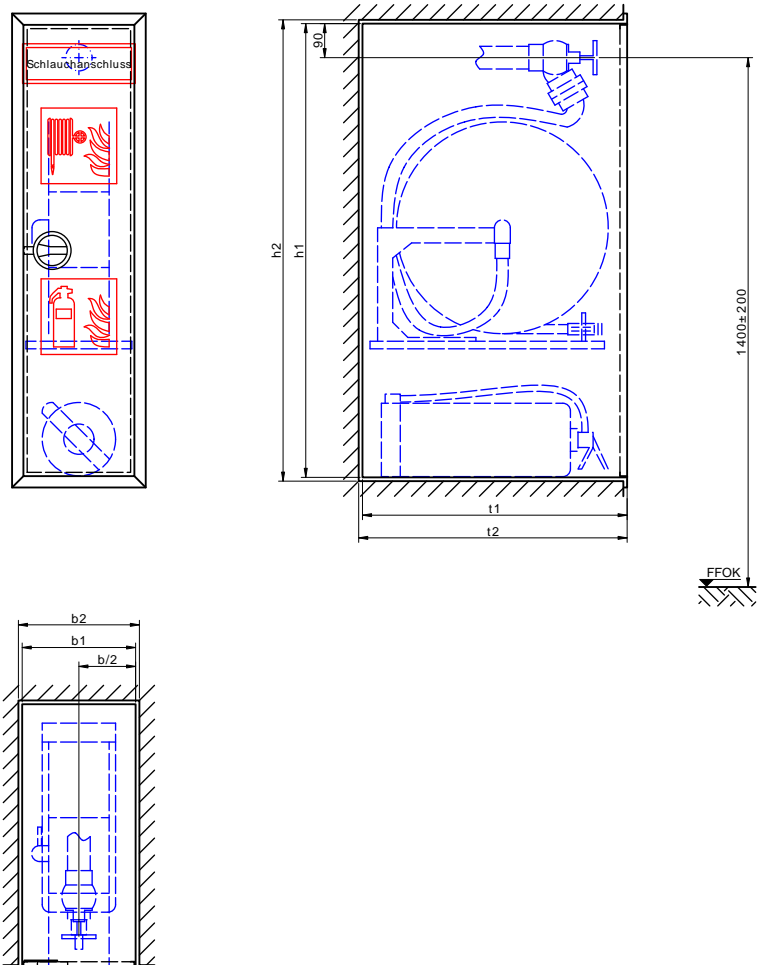
# Produktdatenblatt LEK700-SD-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“



Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128, Unterputzschrank mit formbeständigem Druckschlauch an Schlauchanschlussventil C zur Selbsthilfe oder zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr; Schmalhydrant.

**LEK700-SD-F30**  
Unterputz, 30m 12kg  
Österreich



Modell	b1	h1	t1	b2	h2	t2
LEK700-SD-F30	300	1200	700	320	1220	710

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





## Ausschreibungstext LEK700-SD-F30

Wandhydrant mit formstabilem Schlauch  
zum Anschluss an Löschwasseranlage „nass“ oder „nass-trocken“

### Wandhydrant gemäß ÖNORM EN 671-1 bzw. TRVB 128

Unterputzschrank, Fach unten zum Einlegen eines Handfeuerlöschers, Türe öffnet auf der Schmalseite des Schrankes

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt, gleichzeitig als Putzleiste gefertigt
- **Türe:** Stahlblech, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Auszug:** Schlitten auf stabiler Schiene, drehbar montierte Schlauchtrommel steht bis zu 650 mm vor
- **Korrosionsschutz:** Phosphatgrundierung rotbraun

#### Ausstattung

- 1 Montageverschraubung gemäß DIN 14461-5 aus Messing, einerseits R 2" AG, andererseits bewegliche Mutter R 2" IG, Gewinde ISO 228-1
- 1 Schlauchanschlussventil gemäß DIN 14461-3 aus Messing, Eingang: R 2" AG, Abgang: aufgeschraubte C-Festkupplung aus Leichtmetall DIN 14307
- 1 Selbsthilfe-Schlauchhaspel gemäß EN 671-1; CE-gekennzeichnet; RAL 3001 pulverbeschichtet; Verbindungsschlauch zum Anschlussventil mit eingebundener Anschlusskupplung C gekrümmt; 30 Meter formstabiler Druckschlauch, auf die Schlauchtrommel gewickelt, beidseitig eingebunden; stufenlos verstellbares Strahlrohr
- 1 Hinweisschild „Löschschlauch“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F002, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Schlauchanschluss“ gemäß ÖNORM F 2030, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Feuerlöscher“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F001, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Bedienungsanleitung“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Hinweisschild „Kein Trinkwasser“ gemäß TRVB 128, selbstklebend
- 1 Feuerlöscher ÖNORM EN 3, bis 12 kg Inhalt

#### Abmessungen

b 300 x h 1200 x t 700 mm

#### Nischenmaße

b 320 x h 1220 x t 710 mm

#### Fabrikat

BST

#### Modell

LEK700-SD-F30 (Beim Bestellen bitte die Wasseranschlusseite bekanntgeben.)

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, Telefax +43-5223-464 11  
E-Mail info@bst.at, WWW <http://www.bst.at/>

