



## Kübelspritze



### Kübelspritze nach DIN 14 405

**Einsetzbar bei Bränden der Brandklasse A, leicht nachfüllbar durch aufklappbaren Deckel. Als Löschmittel wird Wasser oder eine wässrige Lösung eingesetzt. Kübel aus Stahlblech, im Vollbad feuerverzinkt, rot lackiert. Das doppelt wirkende Pumpwerk aus Messing entleert den Behälter innerhalb von 55 Sekunden.**

Kübelspritze - Die Kübelspritze ist ein tragbares Feuerlöschgerät mit einer handbetriebenen doppelt wirkenden Kolbenpumpe und 10 Liter Füllmenge; Schlauchlänge 1m. Mit 1 m Kunststoffschlauch 1/2", einerseits mit Schlauchverschraubung aus Messing, andererseits Mundstück aus Kunststoff, Bohrung 3,5 mm.

### Technische Daten

Breite:	220 mm
Höhe:	700 mm
Gewicht:	18 kg
Temperaturbereich:	+5 bis +60°C



Brände fester, unter  
Glut- und Flammen-  
Bildung brennender  
Stoffe, z.B. Holz,  
Papier, Stroh, Kohle,  
Textilien, Gummi