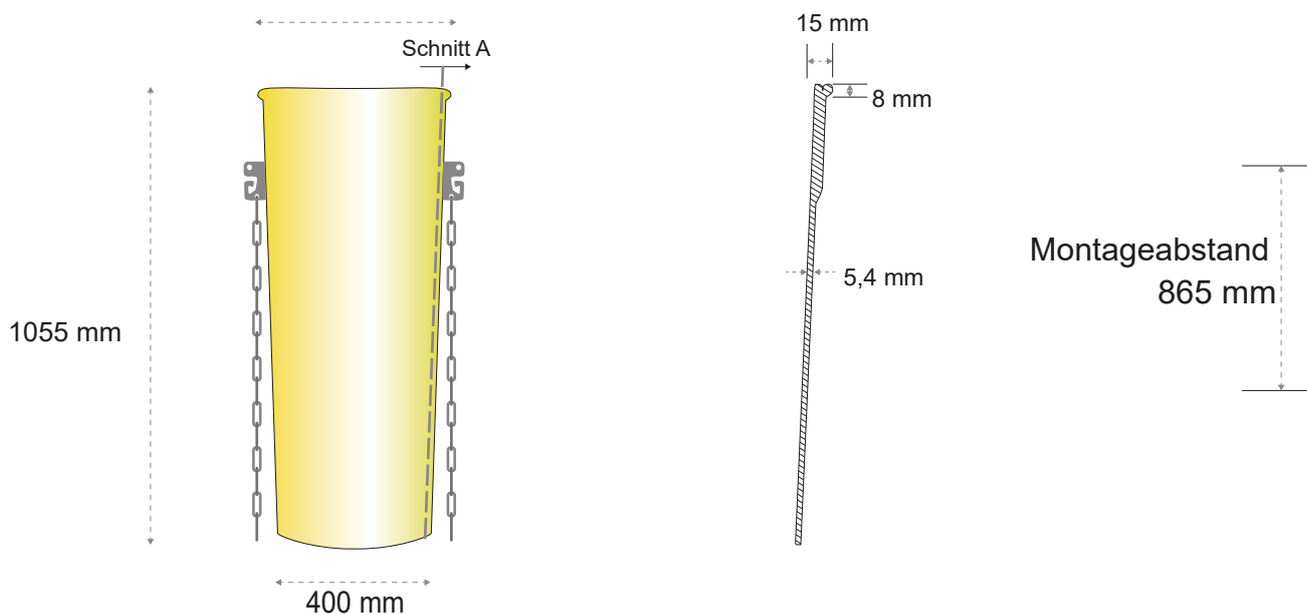


Die **ITM Standard Baurutsche** ist eine effiziente Lösung für die korrekte Beseitigung der Trümmer im Bau. Die Standard Schuttröhre vermeidet ein unkontrolliertes Austreten von Trümmern, und damit die Wirkung von Lärm und Staub. Die Anwendung ist sehr einfach. Eine Abfolge von miteinander verbundenen Schuttröhren werden von der Evakuierungsstelle bis zum Container eingebaut.

Standard Schuttröhre	Abmessungen	Material	Farbe	Gewicht	Kode
	Ø Max. 470 mm Ø Min. 400 mm Höhe 1050 mm	PE-HD	Gelb	9 Kg	001003
		Metallteile	Dichtungsring DIN 125: 4 Selbstsichernde Mutter DIN 985:4 Schneller Link: 2		Kettenstütze: 2 Schraube M8 DIN 933:4 Kette DIN 763:2
Verpackung	25 Einheiten pro Palette / Palettengröße 115x115 cm				





Der **ITM Standard Bauschutt-Trichter** ist das erste Stück der Baurutsche für die Evakuierung von Schutt auf der Baustelle. Der ITM Trichter kann, kann je nach den Erfordernissen einer Konstruktion als Zwischen- oder seitliche Lademündung verwendet werden.

Es kann eine Schuttentleerungsstelle an jedem Teil der Baurutsche vorgesehen werden. Mit dem ITM Bauschutt-Trichter haben die Baufachleute die Möglichkeit, die Baurutsche über ein Fenster, einen Balkon oder Zwischenböden zu erreichen.

	Abmessungen	Material	Farbe	Gewicht	Kode
Standard Schuttröhre	Ø Max. 470 mm Ø Min. 400 mm Altura 820 mm Trichter: Breite 335 mm Tiefe 415 mm	PE-HD	Gelb	10 Kg	110002
		Metallteile	Kettenhalterungen: 2 Scheiben DIN 9021: 4 Schrauben M8 DIN 933: 4 Kette DIN 763: 2	Scheiben DIN 125: 4 Selbstsichernde Muttern DIN 985: 4 Schnellverbindung: 2	
Verpackung	12 Einheiten pro Palette / Palettengröße 115x115 cm				

