



# Lescha



# CE

BUILDING A SUSTAINABLE FUTURE



# P Serie

## Bausschutzrutsche P51

- robustes, 11-teiliges Bauschutzrutschen Set
- Einfülltrichter und Fallrohre aus extrem stabilem und schlagfestem HDPE - Polyethylen Kunststoff
- Einhängerahmen aus verzinktem Stahl mit verstellbarer Befestigungstiefe
- Fallrohre inklusive Metallkette und Karabiner für ein leichtes Einhängen

[www.lescha-atika.de](http://www.lescha-atika.de)



## P51

- 11-teiliges, robustes Bauschuttrutschen Set
- bestehend aus 1 Einhängerahmen, 1 Einfülltrichter und 9 Fallrohre
- Einfülltrichter und Fallrohre aus extrem robustem und schlagfestem HDPE Polyethylen Kunststoff
- Einhängerahmen aus verzinktem Stahl mit verstellbarer Befestigungstiefe
- Fallrohre inklusive Kette und Karabiner für ein leichtes Einhängen



Einhängerahmen aus verzinktem Stahl mit verstellbarer Befestigungstiefe.



Stabiler Einfülltrichter mit großer Öffnung aus Polyethylen Kunststoff (HDPE).



Schlagfeste Fallrohre aus Polyethylen Kunststoff (HDPE), inklusive Metallketten und Karabinerhaken für ein einfaches Einhängen.

Bauschuttrutsche		P51		Logistische Daten	
Rahmen	ICSP51011	REF	ICSP51001Y-SET		
Material	Stahl (verzinkt)				
Abmessungen (L x B x H)	970 x 725 x 650 mm		[VE 1]	108 kg + EP	
verstellbare Befestigungstiefe	15 - 480 mm				
Gewicht	13 kg				
Trichter / Fallrohr	ICSP51050Y / ICSP51001Y				
Material	Polyethylen (HDPE) / Polyethylen (HDPE)				
Abmessungen (L x B x H)	1100 x 775 x 845 mm / 1080 x 580 x 580 mm				
Abmessungen obere Öffnung	645 x 385 mm / Ø 500 mm				
Abmessungen untere Öffnung	Ø 450 mm / Ø 410 mm				
Materialstärke	4,5 mm / 6,0 mm				
Gewicht	9,5 kg / 9,5 kg				
Lieferumfang (11-teilig)	1x Rahmen, 1x Trichter, 9x Fallrohr				
Gesamtgewicht	108 kg				
Artikel-Nr. (Set)	ICSP51001Y-SET				

