

ARTIKEL-NR.: 109845

SCHWENKARM 4500 MM MIT SCHLAUCHTROMMEL ST-14



E:3/8"IG A:3/8"IG

R+M Schwenkarme mit Schlauchaufroller ST14

Material Schwenkarm: Stahl verzinkt.

Material Schlauchtrommel: Edelstahl

Länge 4570 mm

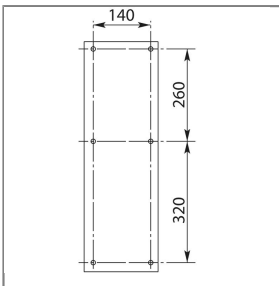
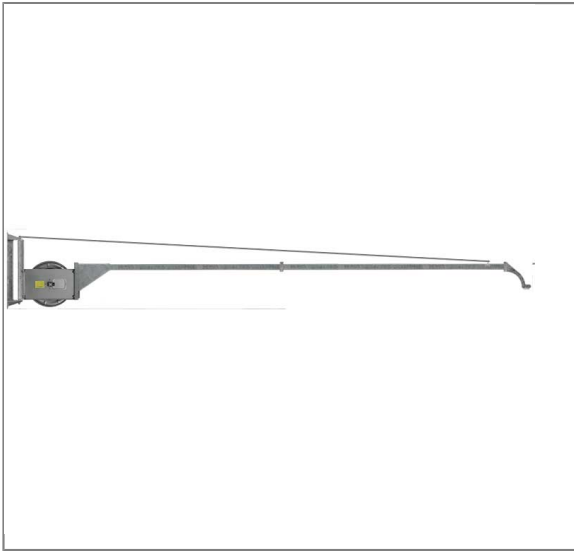
Gewicht: 54,0 kg

Schlauchkapazität:

Außendurchmesser Schlauch 15 mm = 14 m .

Außendurchmesser Schlauch 20 mm = 12 m.

Die Lieferung erfolgt Ohne Hochdruckschlauch. Max. 300 bar



Technische Daten

Ausgang	3/8" IG	Druck	300 bar
Eingang	3/8" IG	Länge	4.570 mm