

Pitonbalken PBa5369L1

Art. Nr.: 8005395

Datenblatt: 4.03.180

Typ: Pitonbalken

Modell: PBa5369L1

Stützlast (kg): 3000

D-Wert (kN): 84,3

Norm DIN/ISO: DIN 9678 (ISO 5692-1) / ISO 5692 / ISO 20019

AP-Code: N-TP-P-CG0-GE-SH-0/35/70

(A) mm: 810

(B) mm: 210

(C) mm: 45

(D) mm: 35,5

(E1) mm: 17

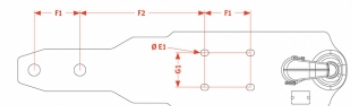
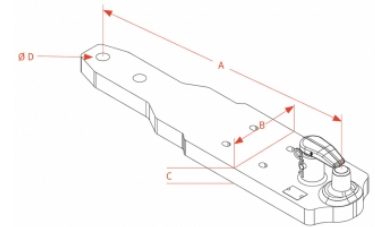
(F1) mm: 125

(F2) mm: 341

(G1) mm: 94

WALTERScheid

Gewicht: 69 kg



aus hochfestem Werkstoff geschmiedet Piton D=46mm



Der Pitonbalken kann in zwei verschiedenen Positionen eingebaut werden.



passende Ersatzteile und Zubehör für Pitonbalken finden Sie auf Datenblatt 8.03.020



geeignet für Zugösen nach DIN 9678 (ISO 5692-1) / ISO 20019
bitte beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise zu Pitonbalken auf Datenblatt 4.03.001
Lieferung mit Einzelgutachten



Hinweise zum Einzelgutachten: Der Anbau des Fahrzeugteiles ist, unter Vorlage des mitgelieferten Gutachtens, durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr, einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zu überprüfen.