

DBS KB D40.50 RA590 V2A (105 290)

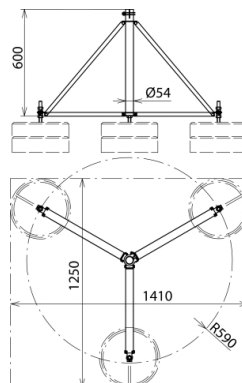


Abbildung unverbindlich

Ausführung klappbar für Fangstange D40 bis zur Höhe 5500 mm oder DEHNiso-Combi Stützrohre, zum Errichten mit Betonsockel (Gewicht 17 kg) mit Anpassung mittels Gewindestange M16 an die Dachneigung bis max. 10°.

DEHNiso-Combi Stützrohre Länge 3200 mm mit Fangspitze / -stange (Anzahl der Betonsockel: 9 Stück) oder HVI-Leitung verlegt im / am Stützrohr Länge 3200 mm (Anzahl der Betonsockel: 9 Stück).

Typ	DBS KB D40.50 RA590 V2A
Art.-Nr.	105 290
Werkstoff Stativ	NIRO
Aufnahme	Ø40 / 50 mm
Radius	590 mm
Platzbedarf Stativ	1230 x 1370 mm
Höhe – Anzahl Betonsockel	4000 / 4500 mm – 3 Stück 5000 / 5500 mm – 6 Stück
Gewicht	8,4 kg
Zolltarifnummer	85389099
GTIN (EAN)	4013364126046
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.