**Ausschreibungstext System PRO+ Thermo**

Befüllbare, konische Schachtabdeckung mit Rahmen zum bodenebenen Einbetonieren.

Min. 2 mm Edelstahl (1.4301)/Min. 2,5 mm Aluminium/Min. 2 mm Stahl feuerverzinkt\*.

Verstärkte Wanne mit innenliegendem Bewehrungsgitter.

Lichtes Durchgangsmaß \* x \* mm, Rahmenaußenmaß \* x \* mm

Thermoeinlage mit umlaufendem Edelstahlrahmen und einer 80 mm Wärmedämmplatte aus Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Alubeschichtung nach EN 13165.

Aufbauhöhe Rahmen 75 mm, Wannentiefe 50 mm/65,5 mm\*, gesamte Höhe mit Thermoeinlage 155/175,5 mm.

Weitestgehend geruchs- und tagwasserdicht mit umlaufender frost- und witterungsbeständiger Spezialdichtung.

Anheben und Verschraubung des Deckels mit Zarge an 4 Eckpunkten.

A50/B125\* nach EN124 bei Befüllung.

Schrauben und Hebeschlüssel sind im Lieferumfang enthalten.

Produkt: Firma FF Systembau Serie PRO+TH Edelstahl/Aluminium/Stahl feuerverzinkt\*.

/\*nicht Zutreffendes streichen oder ausfüllen. Mögliche Belastung & max. Bodenbelag richtet sich nach Abdeckungsgröße. Wannentiefe richtet sich nach Material.

DE\_Schacht\_Ausschreibungstext\_PRO+TH\_V1\_STE\_070217