

Schauluke 6.7.1

Schauluke, wasserdicht

lieferbar in

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Mauerdicke $D = \text{_____}$ mmWassersäule $WS = \text{_____}$ mm**Mauerrohr** mit mittig angeschweißtem

Mauerdichtflansch,

Mauerrohrlänge entsprechend der Mauerdicke.

Sichtfenster aus Polycarbonat Glas,

lichter Sichtdurchmesser 400 mm,

Glasstärke entsprechend der Belastung,
auf der Wasserseite mit Gummidichtung nach DVGW
Arbeitsblatt W270 und

Pressflansch wasserdicht verschraubt.

Die Schauluke kann in der Schalung mittels

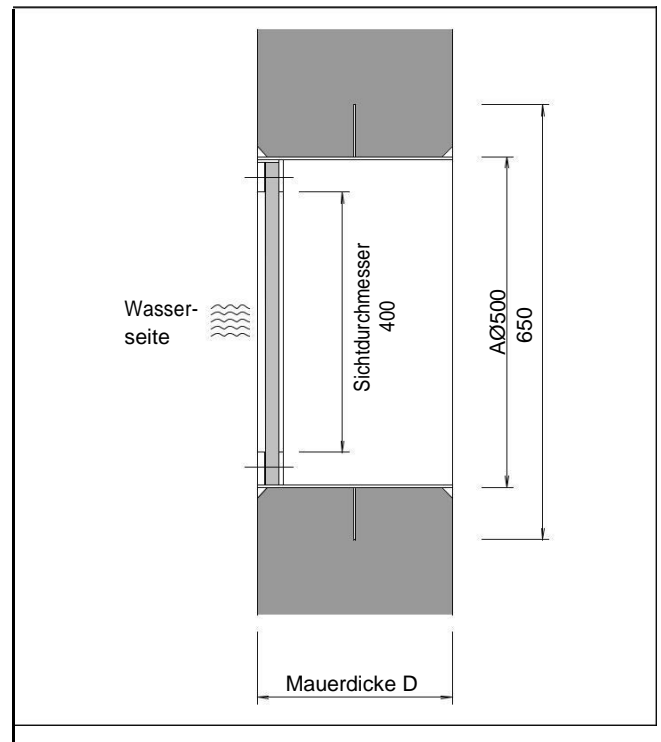
Gewindebolzen zum Einbetonieren fixiert werden.

Zusatz für Schauluke, wasserdicht

1.) Im einbetonierten Bereich besandet,

Beschichtung auf Epoxydharzbasis,

geprüft nach DVGW Arbeitsblatt W270



Werkstoff-Nr.	
Mauerdicke	D = _____ mm
Wassersäule	WS = _____ m
Zusatz	
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	

