

Schauluke 6.7.1

Schauluke, wasserdicht

lieferbar in

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Mauerdicke $D = \text{_____}$ mmWassersäule $WS = \text{_____}$ m

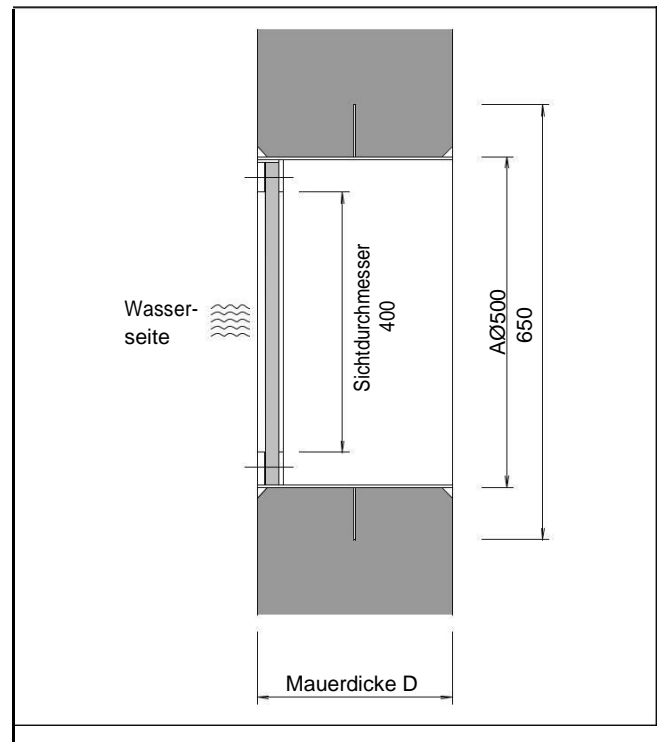
Mauerrohr mit mittig angeschweißtem
Mauerdichtflansch,
Mauerrohrlänge entsprechend der Mauerdicke.

Sichtfenster aus Natron-Kalk-Glas,
lichter Sichtdurchmesser 400 mm,
Glasstärke entsprechend der Belastung,
auf der Wasserseite mit Gummidichtung nach
DVGW Arbeitsblatt W270 und KTW,
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.	