

FLOW
[L/S]

QUDMÅLT

QUDBEREGNET

BEREGNING MED

$l_e = l_g$

$l_g = 561 \text{ M}$

$T = 20 \text{ SEK}$

$l_g = 2,14 \text{ ‰ (MIDDELVERDI)}$

$X < 20 \text{ M}$

$K = 0,0015 \text{ M}$

$Q/Q_e = \text{ER INDLÆST FRA KURVE}$

QIND

