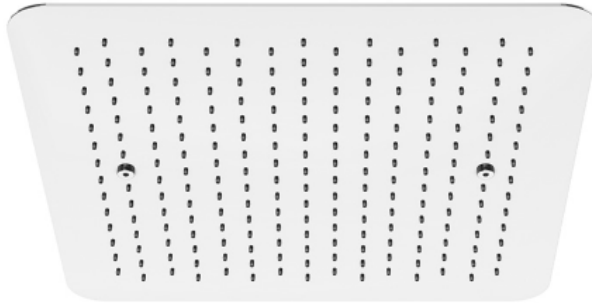


# STEINBERG



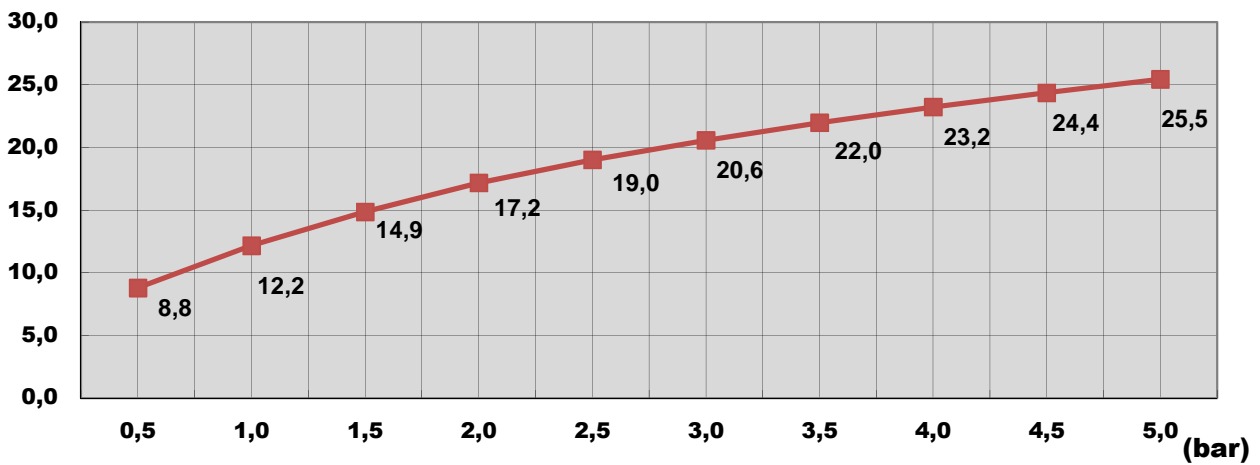
**390 5502 / 5503**

**Durchflussmenge für Tropical rain Regenpaneel ultraflach 500 mm x 500 mm**  
**Flow Rate for Tropical rain shower ultrathin 500 mm x 500 mm**



**Durchflussmenge in L/min zu 390 5502 / 5503**  
**Flow Rate in L/min for 390 5502 / 5503**

(L / min)



Bar	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0
L/mi	8,8	12,2	14,9	17,2	19,0	20,6	22,0	23,2	24,4	25,5

Die EN 246 definiert die, in der folgenden Tabelle dargestellten, Durchflussklassen bei einem Fließdruck von 3 bar, was für 390 5502 / 5503 die Durchflussklasse B ist.

On the basis of classification table in agreement with EN 246 is the flow rate of 390 5502 / 5503 at 3 bar type B.

Durchflussklasse bei 3 bar	
Z	0.121/s ≤ Q < 0.201/s (7.2 - 12L/min)
A	0.201/s ≤ Q < 0.251/s (12 - 15L/min)
S	0.251/s ≤ Q < 0.331/s (15 - 20L/min)
<b>B</b>	<b>0.331/s ≤ Q &lt; 0.421/s (20 - 25L/min)</b>
C	0.421/s ≤ Q < 0.501/s (25 - 30L/min)
D	0.501/s ≤ Q < 0.631/s (30 - 38L/min)