

Gesamtförderhöhe H → m

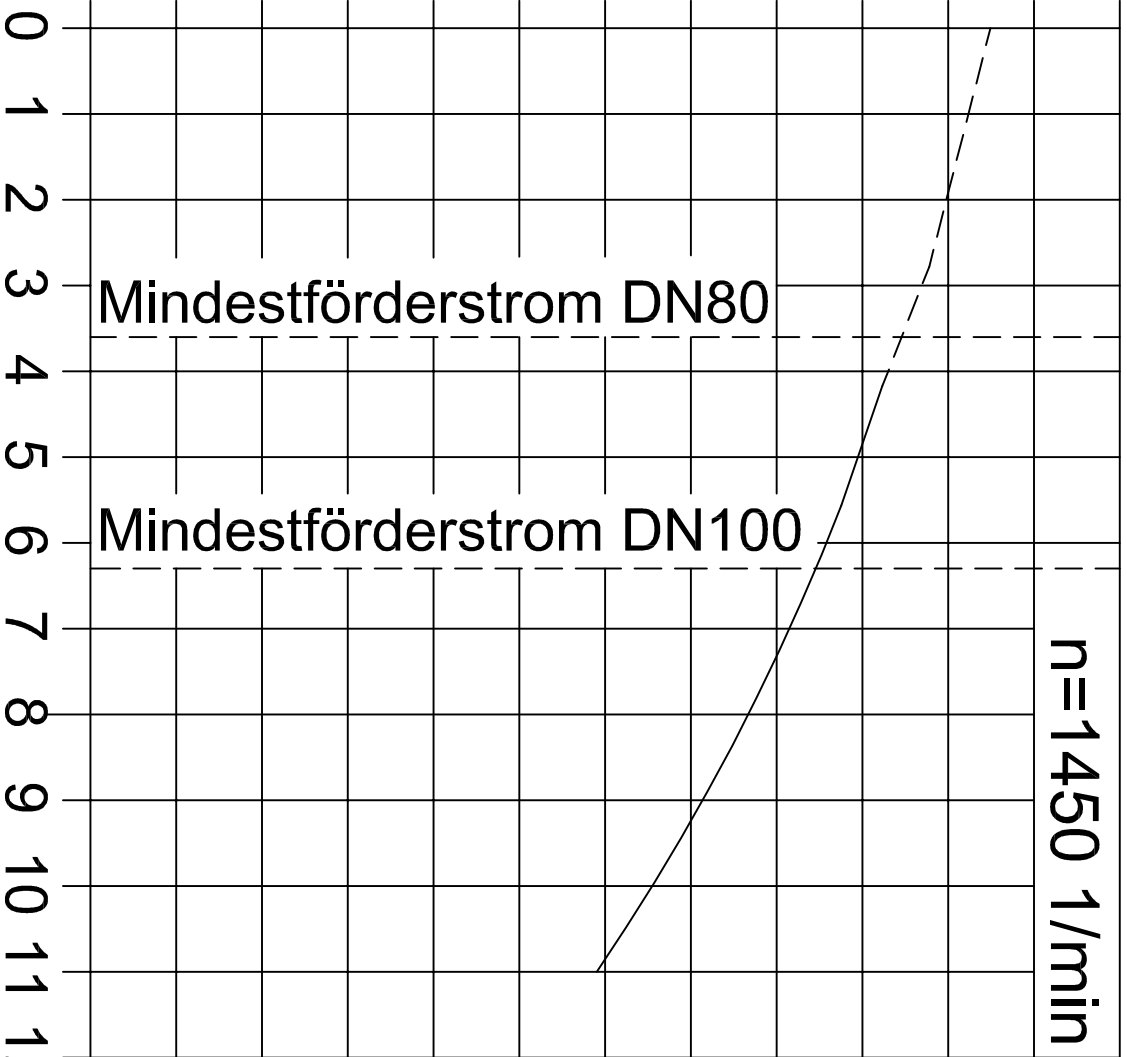
Toleranzen ISO 2548/C

n=1450 1/min

Mindestförderstrom DN80

Mindestförderstrom DN100

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 l/s

Förderstrom Q → m³/h

0 5 10 15 20 25 30 35 40 m³/h