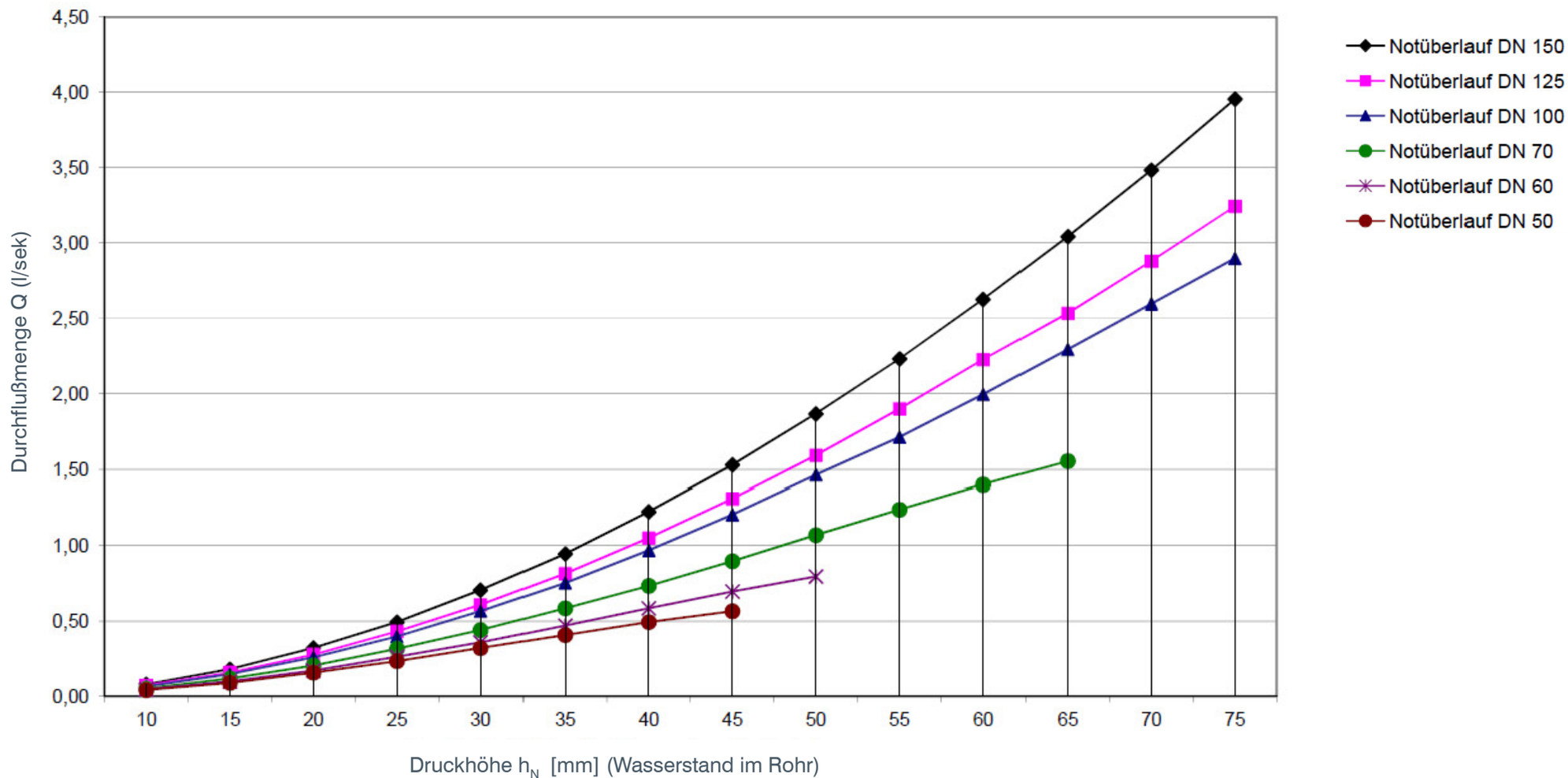


# Ablaufdiagramm RUNDER b/s/t Wasserspeier oder Notüberlauf: Durchflussmenge Q [l/sek] in Abhängigkeit der Druckhöhe $h_N$ [mm]

Hinweis:

Alle Angaben sind Richtwerte. Die Druckhöhe bezeichnet den Wasserstand im Rohr, nicht die Einbauhöhe.



Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Stand 05/2012