$R_I E_X$ Ø4,5 8,3 cm 8,3 cm ≥ 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 19 cm/ 8 cm 8 cm C = 16 cm W = 38 cmW = max 40 cm $W = \infty$ C = min 60, max 400