

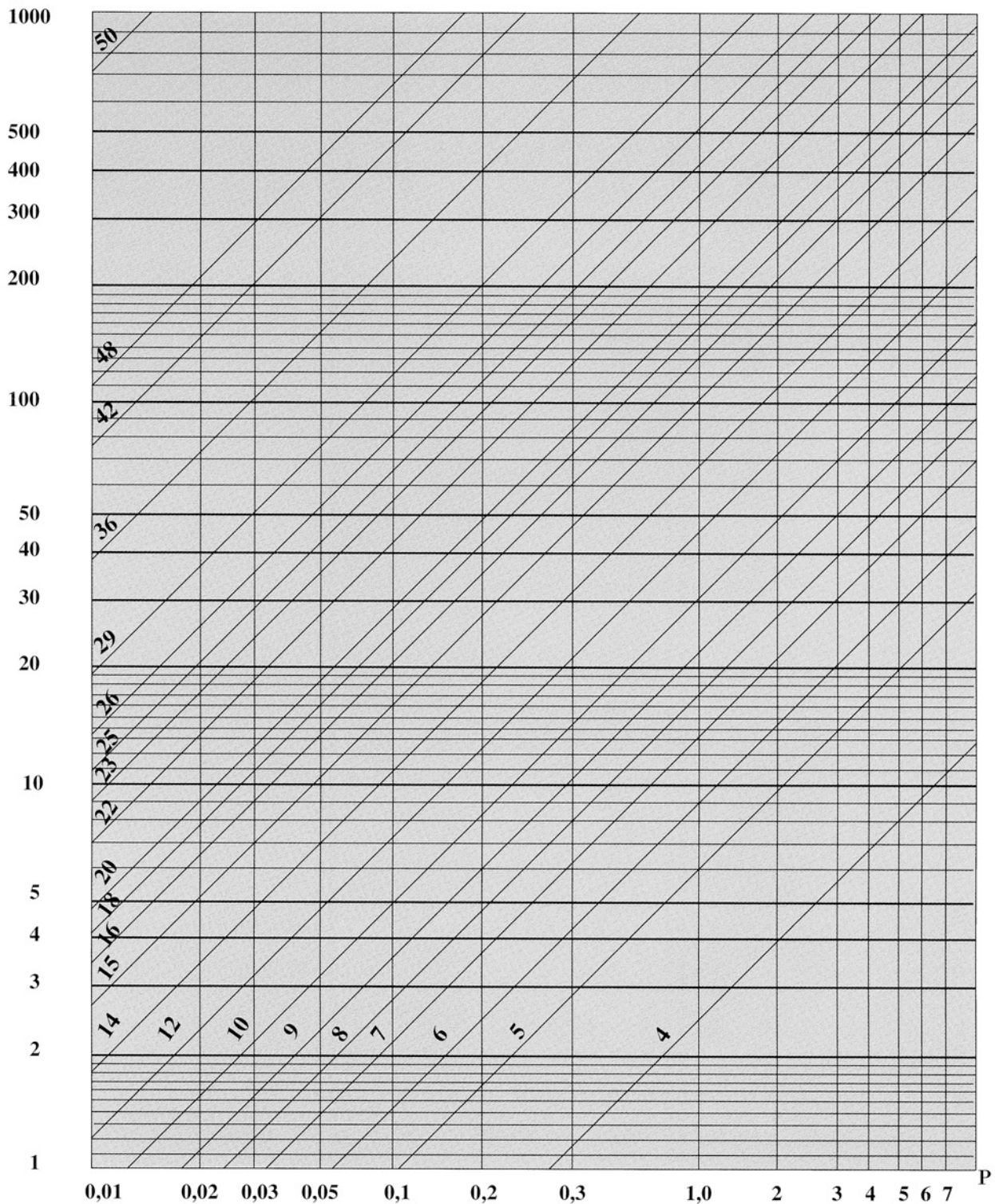


Tabell tryckfall i rörsystem

Diagrammet visar tryckfall (P) i bar för olika diametrar och vattenvolymer (Q). Viskositet = 1 och densitet = 1kg/l.

Exempel : Q = 50 l/min
Ø = 20mm
P = 0,1 bar/m

Q l/min



Tryckfall i bar per 10 meter rörlängd
vinklar = + 10%