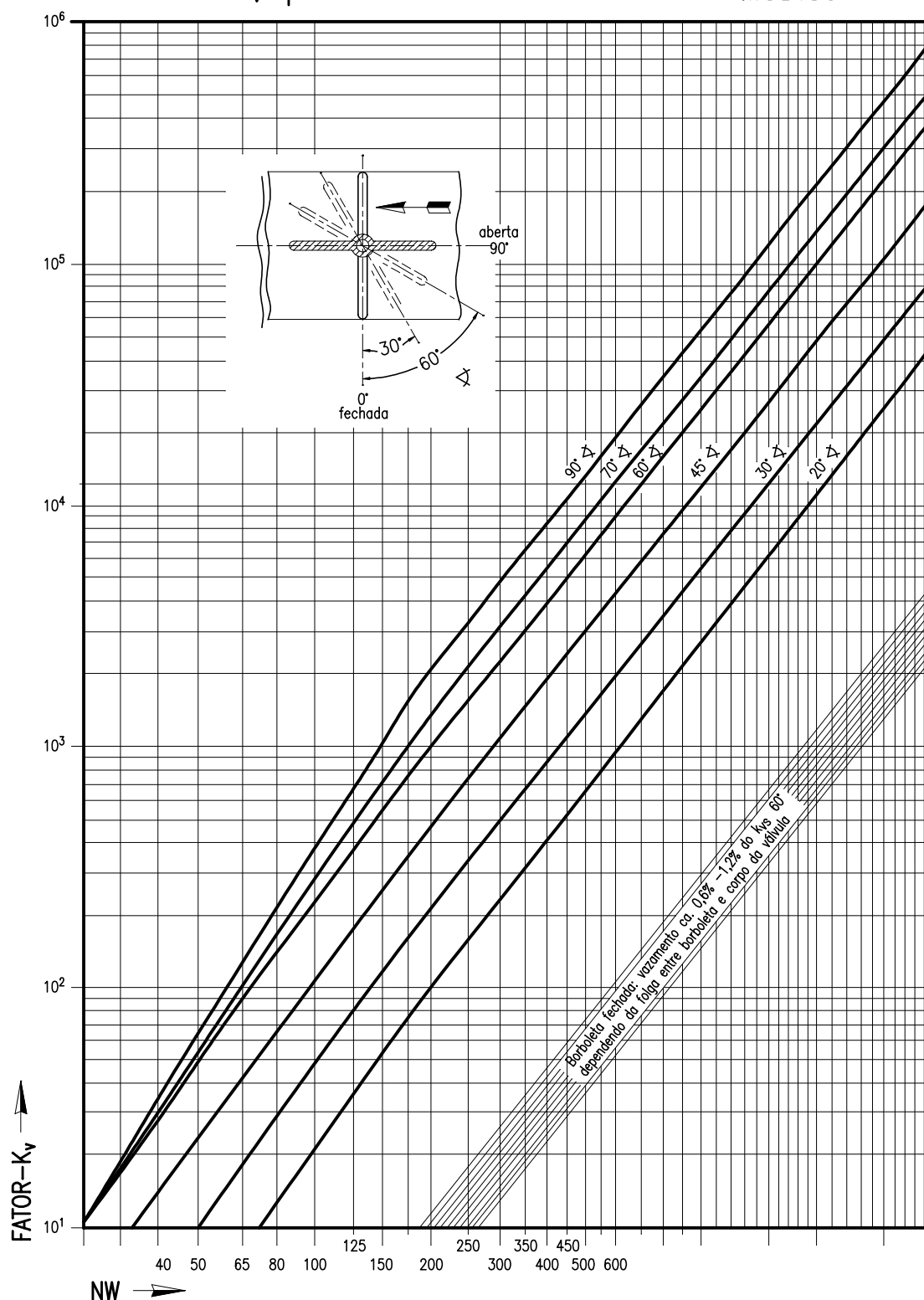


# DETERMINAÇÃO DO DIÂMETRO NOMINAL (DN-NW) das VÁLVULAS DE BORBOLETA "MOD. 85" através do FATOR- $K_v$

FATOR- $K_v$  para VÁLVULAS DE BORBOLETA "MOD.85"



$K_{vs}$  (60°) e  $K_{va}$  (90°)

NW (mm)	$K_{vs}$ m³/h	$K_{va}$ m³/h
50	50	68
65	88	130
80	132	210

NW (mm)	$K_{vs}$ m³/h	$K_{va}$ m³/h
100	225	380
125	360	600
150	520	1000

NW (mm)	$K_{vs}$ m³/h	$K_{va}$ m³/h
200	990	2080
250	1570	3300
300	2290	4750

NW (mm)	$K_{vs}$ m³/h	$K_{va}$ m³/h
350	3000	6400
400	3900	8400
450	4900	10500

NW (mm)	$K_{vs}$ m³/h	$K_{va}$ m³/h
500	6100	13500
600	8800	19000

**VARB**