

Tabel van cijfer- /nummertypen

Hieronder volgt een overzicht van de voorkomende soorten rugnummers en enige bijzonderheden: de periode van gebruik, de nummerrichting ²⁾, de afstand **d** tussen de middens van naastgelegen cijferplaatsen ³⁾ en de waargenomen hoogtes van de betrokken nummers en hun cijfers ⁸⁾.

Periode gebruik	Type nummer	Afbeeldingen cijfertypen	Nummer-richting ²⁾	Afstand d in mm ³⁾	hoogte in mm ⁸⁾
1965-'74	1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	O	3,6	2,3
1969-'78	1		B	3,6	2,3
1967-'68	2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	O	3,5	2,3
1969-'87	2		B	3,5	2,3
1969-'82	3	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	B	2,8	2,8
1986-'88	4	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	L	2,50à2,55	2,6-3,3
1989	4c ⁴⁾		L	2,2	3,1-3,3
1987	5 = 4-klein	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	L	2,50à2,55	2,2-<2,6 ⁷⁾
1989	6	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	R	2,7	2,8-3,2
1989-'92	7	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	R	2,80à2,85	2,3-4,7(7+7A)
1990-'91	7A ⁵⁾		R	id	id
1992-'99	7c ⁴⁾		R	2,40à2,45	2,8-3,1
1992-'99	7Ac ⁴⁾		R	id	2,3-3,6
1998	7c+A ⁶⁾		R	id	2,6-2,8
1999-heden	8	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	R	2,80à2,90	2,1-3,3
1999-heden	9	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	L	2,80à2,90	2,1-3,7

Voetnoten.

- 1) De toegepaste coderingen gelden alleen voor genummerde rolzegels.
- 2) De nummerrichting is de richting waarin de nummers oplopen, dit gezien vanuit de normale leesstand, dat wil zeggen dat een 6-strip met twee kopstaande nummers eerst in de leesstand gedraaid moet worden.
- 3) De afstand **d** is die tussen de middens van twee naastgelegen cijferplaatsen. Omdat niet alle cijfers in het midden van de cijferplaats staan, kan ook worden gemeten tussen twee dezelfde punten van twee naastgelegen cijfers als deze identiek zijn. Als deze identieke cijfers zich één of meer plaatsen verder bevinden, moet men de gemeten afstand delen door het aantal tussenruimtes. Deze afstanden zijn voor ieder nummertype opvallend constant.
- 4) De letter c staat voor 'compact'.
- 5) De letter A staat direct achter het nummer, met bij benadering dezelfde afstand **d**.
- 6) De letter A staat op een afstand **d** = 5 mm, los van het rugnummer.
- 7) Type 4 is gedefinieerd voor een hoogte $h = 2,6$ mm en groter; type 5 (= 4-klein) heeft per definitie een $h < 2,6$ mm.