

Author: R.M.R. van Oosten (Leiden University)
Figures, taken from: Deventer System Website (www.deventersysteem.nl)
Thanks to: Aleike van de Venne, Mieke Tolboom

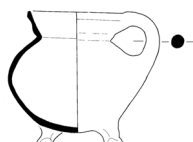
NB: er bestaat ook binnen het Deventersysteem veel variatie in de naamgeving van compleetheidstypen. Belangrijk is het begrip ‘archeologisch compleet of archeologisch volledig’, dat betekent dat er een compleet profiel (rand-wand-bodem) van de pot is, met andere woorden: er is met zekerheid een accurate tekening van de vorm van de pot te maken.

NB: There are many variations in completeness types in the Deventer system. Note that the term ‘archaeologically complete’, which means that there is a complete profile (rim-wall-bottom) of the pot. In other words, an accurate drawing of the shape of the pot can be made with 100% certainty.

Compleet (intact) // Complete (intact)



r-gra-3



r-gra-3

Het profiel van de pot (rand-wand-bodem-oor) is aanwezig en de pot is puntgaaf. Er ontbreekt geen scherf en de pot bestaat niet uit aan elkaar geplakte scherven.

De pot is 100% compleet.

The profile of the pot (rim-wall-bottom-ear) is present AND the pot is complete. No sherd is missing and the pot does not consist of sherds stuck together.

The pot is 100% complete.

Compleet// Complete



r-gra-3



r-gra-3

Het profiel van de pot (rand-wand-bodem) is aanwezig. De pot is op misschien een klein (wand)scherfje na, compleet. De pot kan bestaan uit scherven die aan elkaar zijn geplakt.
 Richtlijn: de pot is 90% compleet.

The profile of the pot (rim-wall-bottom) is present. The pot is complete except for a small (wall) sherd or the ear. The pot may consist of sherds stuck together.

Guideline: The pot is 90% complete.

Vrijwel compleet // Nearly complete



r-gra-3

Het profiel van de pot (rand-wand-bodem) is aanwezig. Enkele scherven ontbreken.

Richtlijn: de pot is 75% compleet.

The profile of the pot (rim-wall-bottom) is present. Some sherds are missing.

Guideline: The pot is 75% complete.

Archeologisch compleet// archaeological complete



r-gra-3



r-gra-3

Het profiel van de pot (rand-wand-bodem) is aanwezig. Veel scherven ontbreken.

Richtlijn: de pot is minder dan 75% compleet.

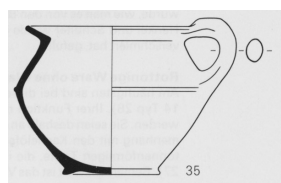
The profile of the pot (rim-wall-bottom) is present. Many sherds are missing.

Guideline: The pot is less than 75% complete.

Compleet (gerestaureerd)//Complete (restored)



r-pis-35



r-pis-35

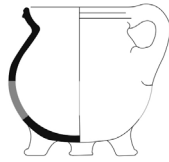
Het profiel van de pot (rand-wand-bodem) is aanwezig. De ontbrekende scherven zijn aangevuld, bijvoorbeeld met rood gips.

The profile of the pot (rim-wall-bottom) is present. The missing sherds have been supplemented, e.g. with red plaster.

Bijna archeologisch compleet//Nearly archaeological complete



r-gra-3



r-gra-3

De pot is niet compleet, maar het profiel van de pot (rand-wand-boden) is aanwezig. De onderdelen passen niet aan elkaar, maar in tekening is een profiel te maken.

The pot is not complete, but the profile of the pot (rim-wall-bottom) is present. The parts do not fit together, but a profile can be drawn.

Fragment, gereconstrueerd profiel//Fragment, reconstructed profile



pi-bek-8

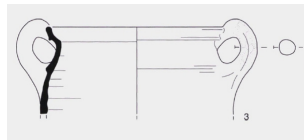
Er is enkel een randfragment, maar omdat het pottype goed bekend is, is een gereconstrueerd profiel te maken. Het pottype blijft echter onzeker.

There is only a rim fragment, but because the pot type is well known, a reconstructed profile can be made. However, the pot type remains uncertain.

Fragment, rand//fragment rim



r-gra



r-gra

Er is enkel een randfragment. Het type pot kan daardoor niet, of alleen met (grote) onzekerheid bepaald worden.

There is only a rim fragment. As a result, the type of pot cannot be determined, or only with (great) uncertainty.

Fragment, wand//fragment wall



w-spa-4



w-spa-4

Er is enkel een wandfragment. Wanneer deze karakteristiek is, dan kan het type bepaald worden.

There is only a wall fragment. If it is characteristic, then the type can be determined.
