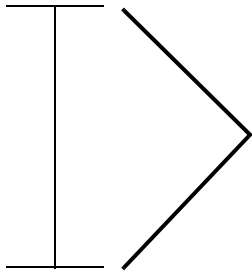


Comparați un set de defecte repetitive dintr-o operație de imprimare cu marcajele de pe una din liniile verticale. Linia care corespunde cel mai bine defectelor din operația de imprimare indică piesa care cauzează defectul.



De exemplu, distanța dintre aceste două marcaje reprezintă un defect repetitiv care apare la fiecare 34.6 mm (1.4 in.), ceea ce înseamnă că unitatea fotoconductoare necesită înlocuirea.

Înlocuiți  
**fotoconductorul.**  
94.2 mm  
(3.71 in.)

Înlocuiți  
**unitatea de fuziune.**  
95 mm  
(3.74 in.)

**Note:** Dacă defectul apare în partea imprimată a unei lucrări de imprimare pe o singură pagină, înlocuiți **cartușul de toner** înainte de a înlocui **unitatea de fuziune**.

Înlocuiți **kitul de unitate imagini.**  
78.5 mm  
(3.1 in.)

Înlocuiți **kitul de unitate imagini.**  
55 mm  
(2.2 in.)

Înlocuiți **revelatorul.**  
43.9 mm  
(1.7 in.)

Înlocuiți **kitul de unitate imagini.**  
37.7 mm  
(1.5 in.)

Înlocuiți  
**fotoconductorul.**  
34.6 mm  
(1.4 in.)

