

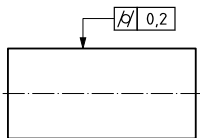
Symbol

Exempel

Tolkning



Cylindricitet



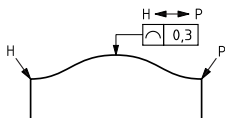
TF: Toleransatt element
TZ: Toleransområde

TF: Den cylindriska ytan.

TZ: Utrymmet mellan två koaxiala cylindrar på radiellt avstånd 0,2 mm.



Profilform

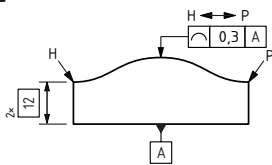


TF: Varje linje på den krökta ytan (H till P) parallell med ritningsvyns projektionsplan.

TZ: Två linjer i ett plan parallellt med ritningsvyns projektionsplan. Linjerna är på lika avstånd från den nominella profilen. Avståndet mellan gränslinjerna är 0,3 mm.



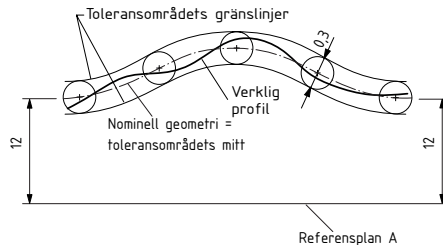
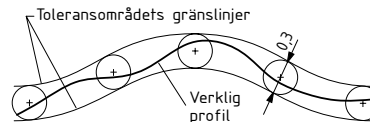
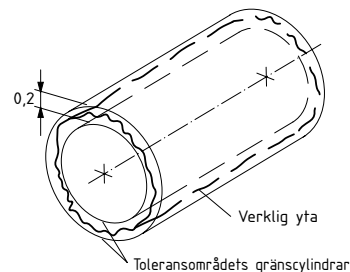
Profilform (Referens)



TF: Varje linje på den krökta ytan (H to P) parallell med ritningsvyns projektionsplan.

TZ: Två linjer i ett plan parallellt med ritningsvyns projektionsplan. Linjerna är på lika avstånd från den nominella profilen. Avståndet mellan gränslinjerna är 0,3 mm. I ändarna är toleransområdets mitt låst till avståndet 12 mm från referens A. Toleransområdet kan inte rotera.

Grafisk tolkning enligt ISO 1101



Prin-
ciper

Dim
Tol

Geo
Tol

Ref
syst

TED

—
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

○
□

IGPS
8PP

Mod

Y14.5