

Anvisning till VDM6A för konstanttryckssystem

ANV155

SV

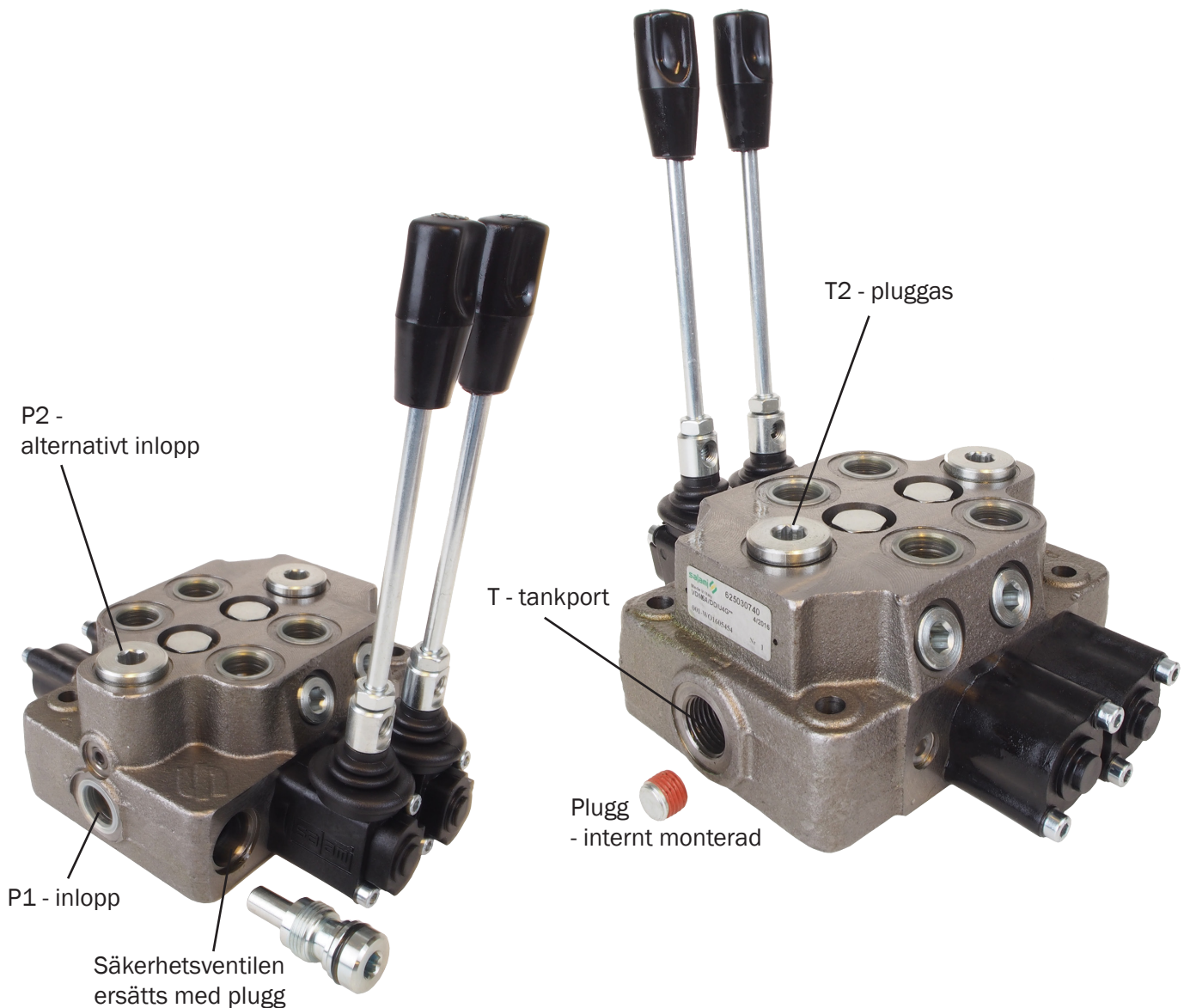
Nedan visas inkoppling av VDM6A i ett konstanttryckssystem.

Ventilen anpassas för konstanttryck genom att en intern kanal i ventilen pluggas.

Därefter pluggas porten P3 på ventils ovansida. Säkerhetsventilen ersätts med plugg 50232.

OBS! Ventilen måste ha en direktanslutning till tank. Denna ansluts i sidoporten T.

Max flöde:	60 l/min
Max arbetstryck P-, A-, B- port:	370 bar
Max tryck T-port:	25 bar
Anslutning P-, A-, B-port:	1/2 BSP
Anslutng T-port och flöde vidare:	1/2 BSP
Omgivningstemperatur:	-30 °C till + 60 °C
Rekommenderad olja:	Mineralbaserad



2021-10-27

 **Olsson Parts**

Olssons i Ellös AB • Tfn 0304-751010
Slätthultsvägen 12 • 474 31 Ellös
www.olssonparts.com • order@olssonparts.com