

Montering och håltagning för anslutningsrör för vatten och avloppsslangar till apparater ska vara utförda så att skador inte uppkommer vid rörelser, till exempel expansion.

Diskbänk eller diskbänksinsats ska antingen vara försedd med överfyllnadsskydd eller skyddas mot oavsiktlig utströmning av vatten på annat sätt. Se fig. 3.7d–e.

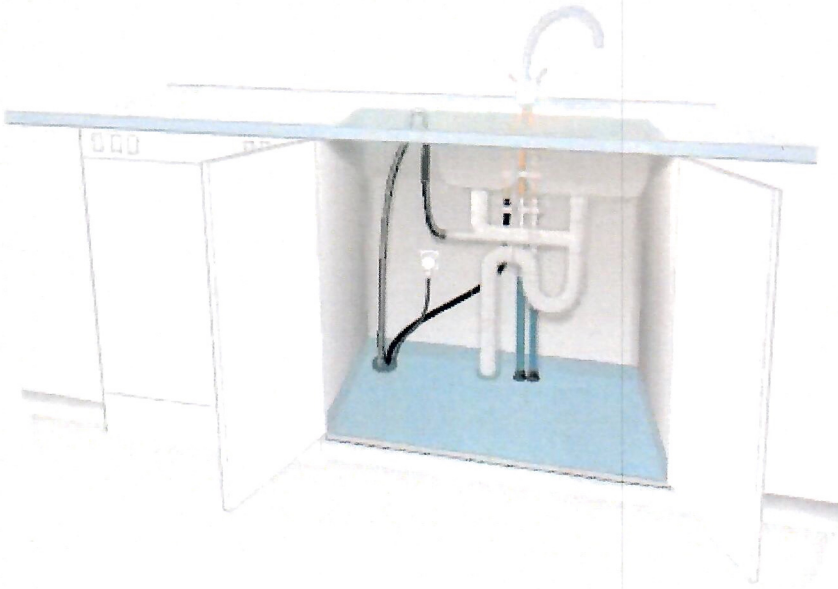


Fig. 3.7d. Diskbänkskåp med tät botten.



Fig. 3.7e. Diskbänkskåp med indragen botten och golvskydd.

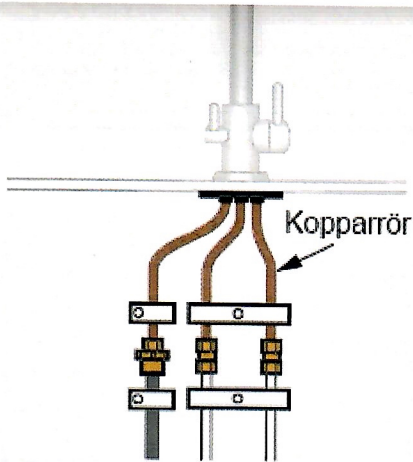


Fig. 3.7b.

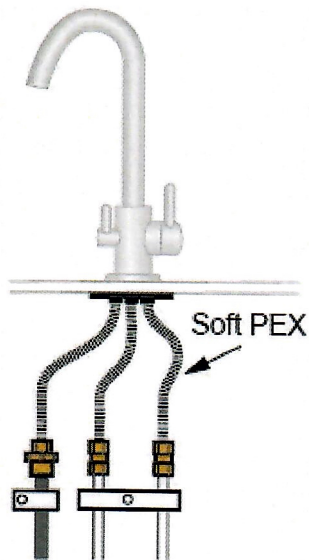


Fig. 3.7c.

Undantag för tvättmaskin eller vattenutkastare

Vattenutkastare kan placeras i diskbänksskåp med vattentätt underlag på golvet. Installationen ska anordnas så att kondens vatten inte orsakar skada.

Tvättmaskin kan placeras i kök om det finns vattentätt underlag på golvet kombinerat med vattenfelsbrytare eller med golvbrunn och vattenlarm. ↑

Byggtekniska förutsättningar

I ett diskbänksskåp eller motsvarande ska det finnas ett utrymme avsett för installationer som är tillräckligt stort för anslutning av vatten och avlopp med kopplingar och ventiler. Diskbänksskåpets botten ska vara indragen, med tillräckligt utrymme för anslutning av vatten och avlopp. Skåpet eller väggen bakom skåpet ska utformas så att det går att göra skruvfästningar av rör klammer, ventiler och andra tillbehör till installationerna.