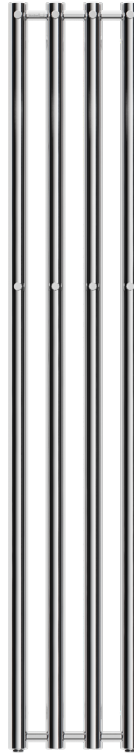


ROSENDAL



TEKNISK SPECIFIKATION

1500X263MM, 4 RÖR. GRUNDVERSION – CENTRALVÄRME/KOMBIDRIFT

Produktbladet gäller följande modeller:

Art. nr.	Yta:	RSK-nr.
RVC1525	Vit	8756484
RSC1525M	Matts svart	8684758
RKC1525	Krom	8756486
RRC1525	Rostfritt borstat	8756488
RMC1525B	Mässing högblank	8730097
RCC1525O	Koppar polerad obeh.	8730098

Mått, vikter etc:

Material: Kärna i stål (standard ST-34-2 EN10131/06) med ytor enl. spec. Den rostfria modellen är tillverkad i homogent rostfritt stål (standard SS2332 DIN1.4301 AISI 304).

Bredd:	263 mm
Höjd:	1500 mm
Djup:	105–117 mm

c/c röranslutning:	225 mm
Röranslutning:	invändig G15 neråt
Effekt (dt50/dt30):	350 W/182 W
Fyllnadsvolym:	5,88 lit

Vikt netto:	8,8 kg
Vikt inkl. emballage:	10,4 kg



Vit



Matts svart



Krom



Rostfritt
borstat



Mässing
högblank

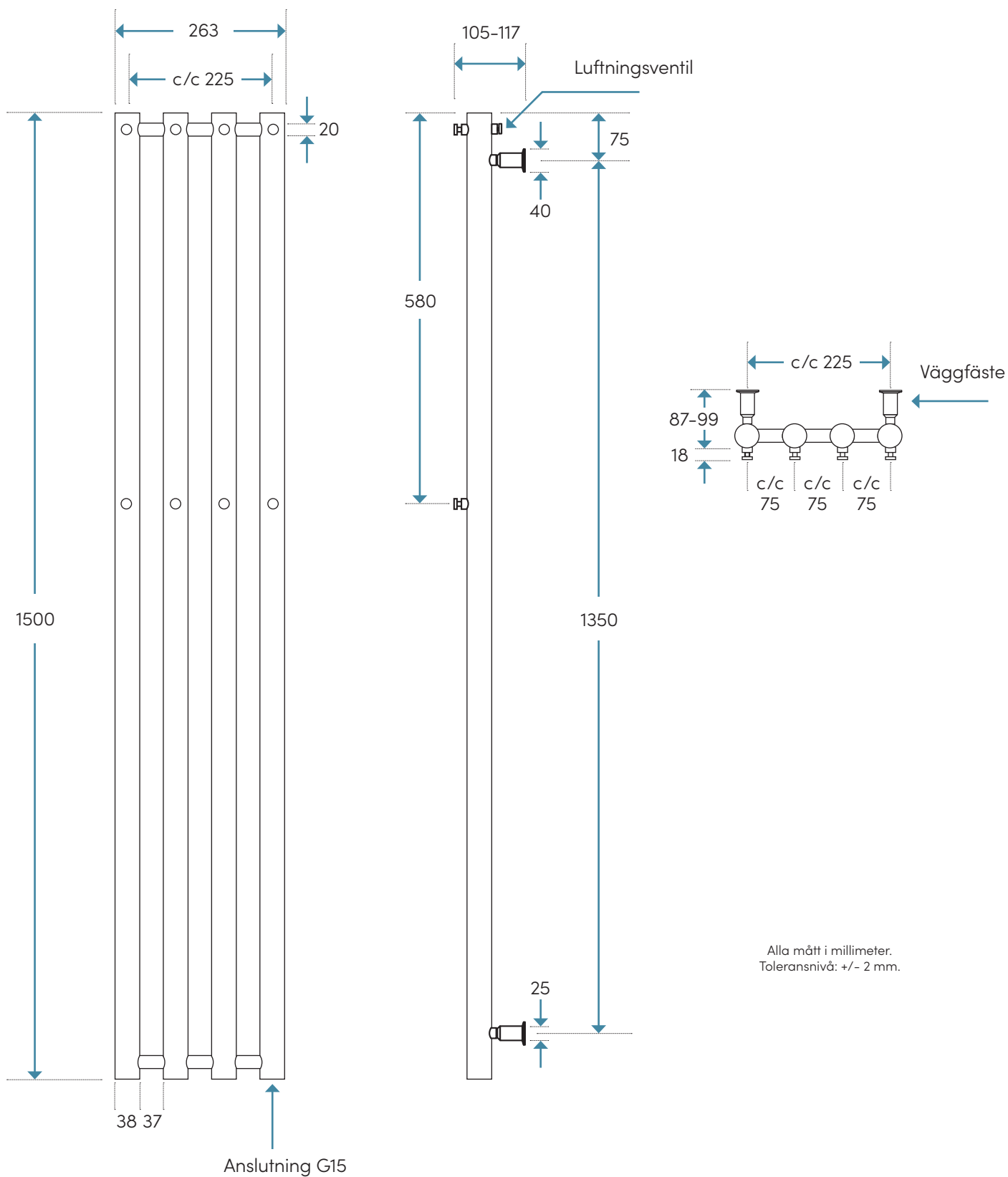


Koppar
polerad
obehandlad

Toleransnivån på måtten är +/-3 mm

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

MÅTTSKISS (MM)



Alla mått i millimeter.
Toleransnivå: +/- 2 mm.

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

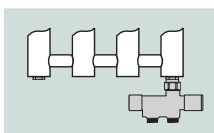
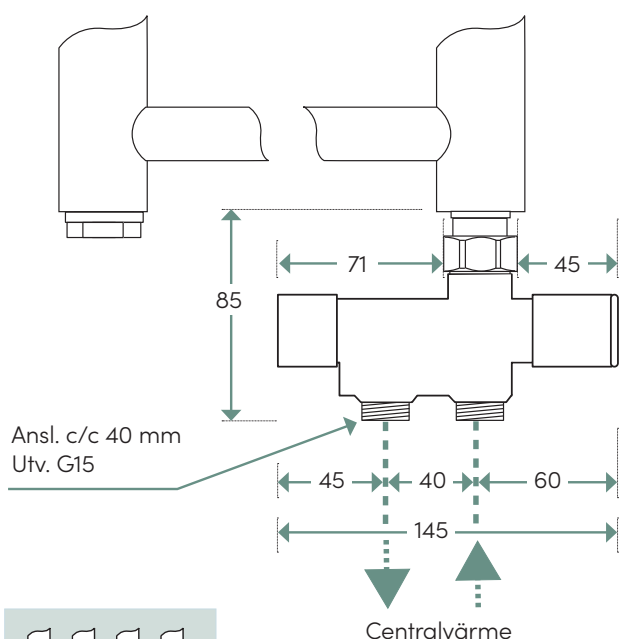
Handdukstorken kan installeras och värmas upp på olika sätt. De vanligaste är Centralvärmedrift, Eldrift eller en kombination av dessa; Kombidrift. Nedan följer en enkel guide:

Centralvärmedrift

Handdukstorken kopplas in på värmesystemet med en NH-ventil eller ett ventilset. Här följer de olika installationssätten för centralvärmedrift för denna modell.

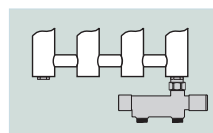
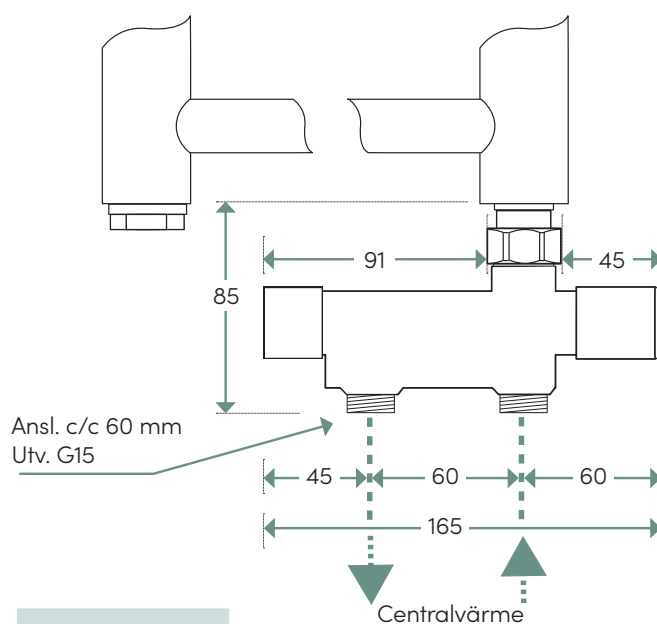
Notera att alla NH-ventiler med anslutning neråt är vändbara och kan placeras på valfri sida. För mer detaljerad information och installationsmått för de olika ventilerna och ventilseten, se produktbladen för dessa.

1a NH-ventil 40 C/C, manuell, anslutning neråt*



*Omfattar art.nr
NK1, SK5, NS1M, NV1, NC10, NM1B

1b NH-ventil 60 C/C, manuell, anslutning neråt*

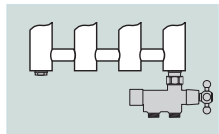
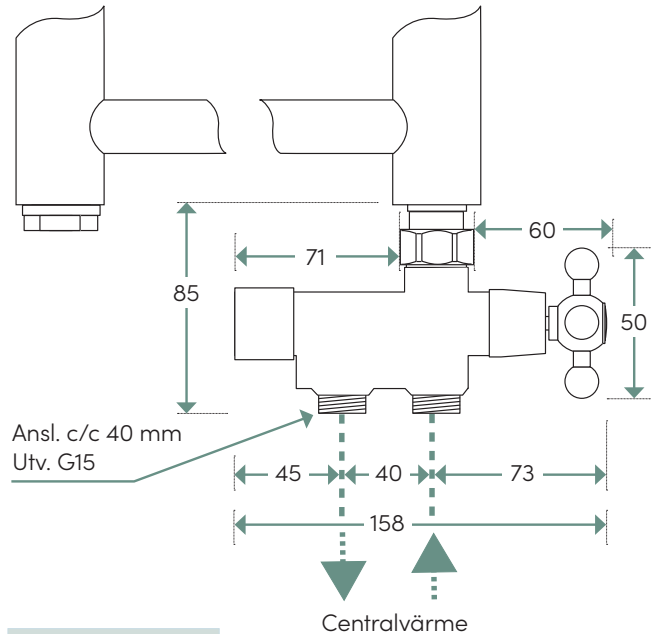


*Omfattar art.nr NK1-60, SK5-60,
NS1M-60, NV1-60, NC10-60, NM1B-60

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

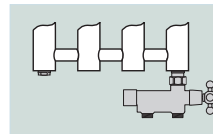
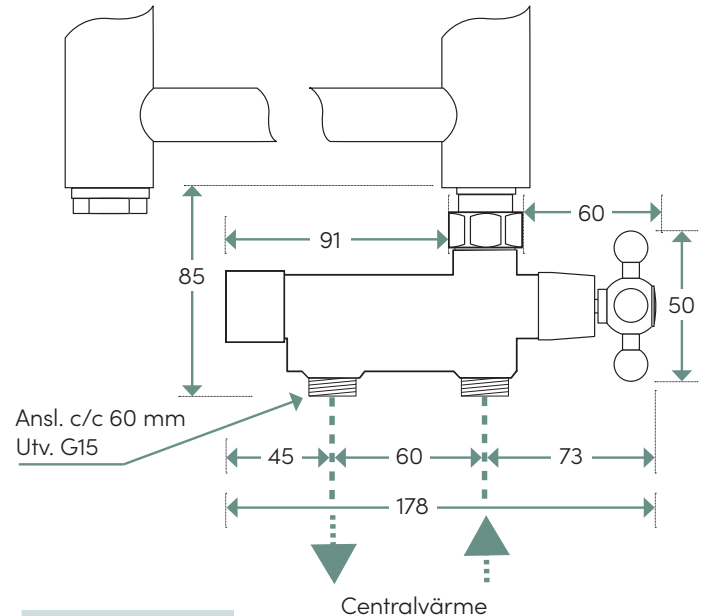
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

2a NH-ventil 40 C/C classic, manuell, anslutning neråt*



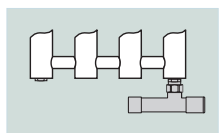
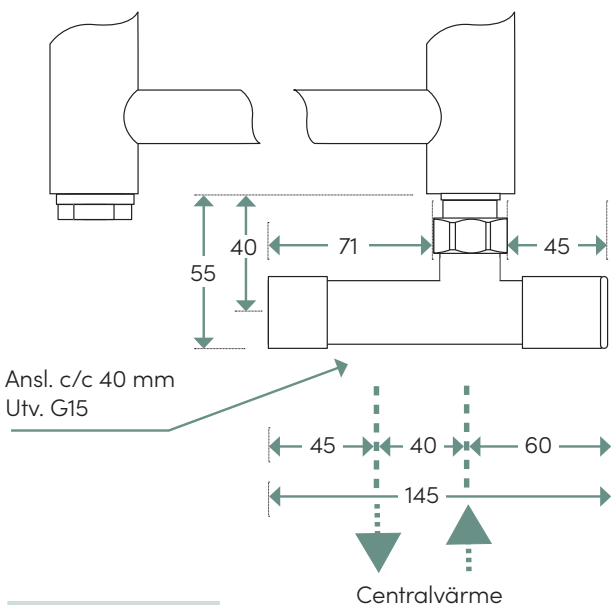
*Omfattar art.nr NK1X

2b NH-ventil 60 C/C classic, manuell, anslutning neråt*



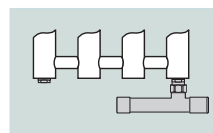
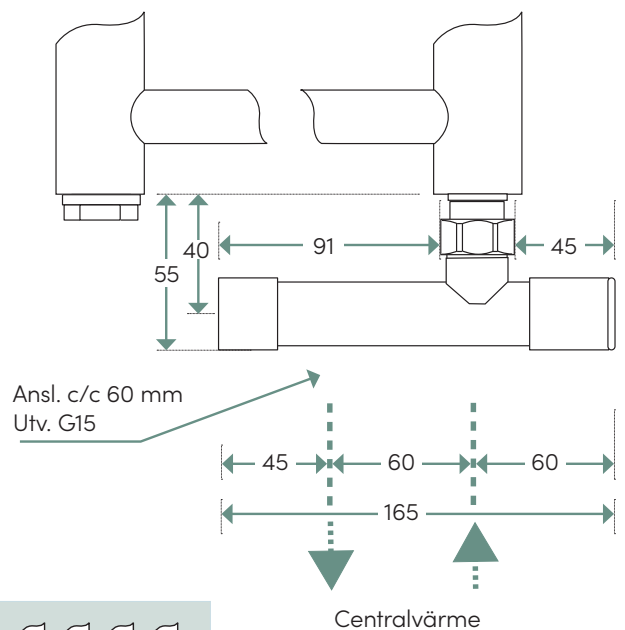
*Omfattar art.nr NK1X-60

3a NH-ventil 40 C/C manuell anslutning bakåt, höger sida*



*Omfattar art.nr NK11, NS11M, NV11, NM11B

3b NH-ventil 60 C/C manuell anslutning bakåt, höger sida*

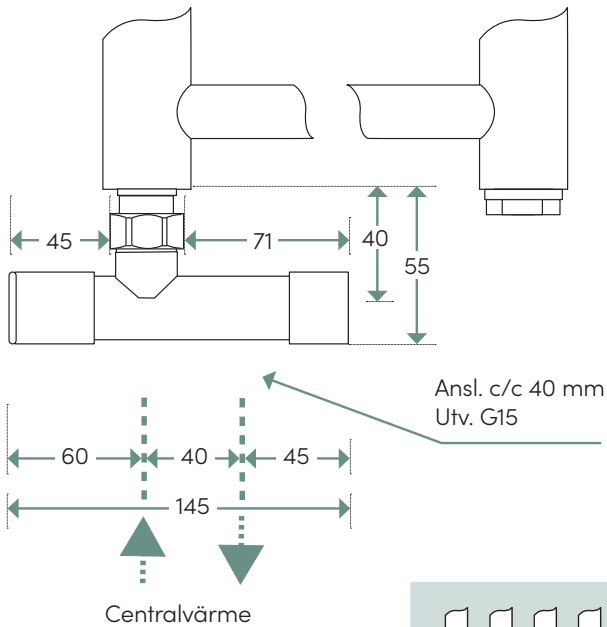


*Omfattar art.nr NK11-60, NS11M-60, NV11-60, NM11B-60

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

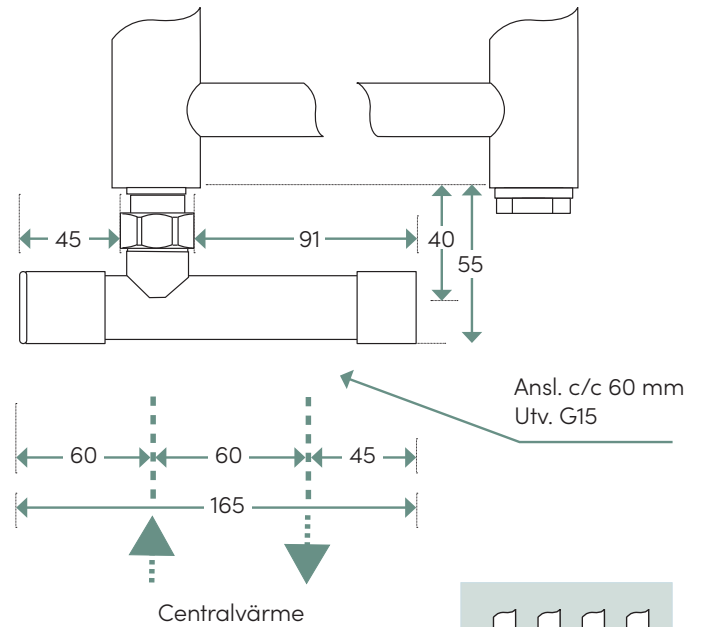
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

4a NH-ventil 40 C/C manuell anslutning bakåt, vänster sida*



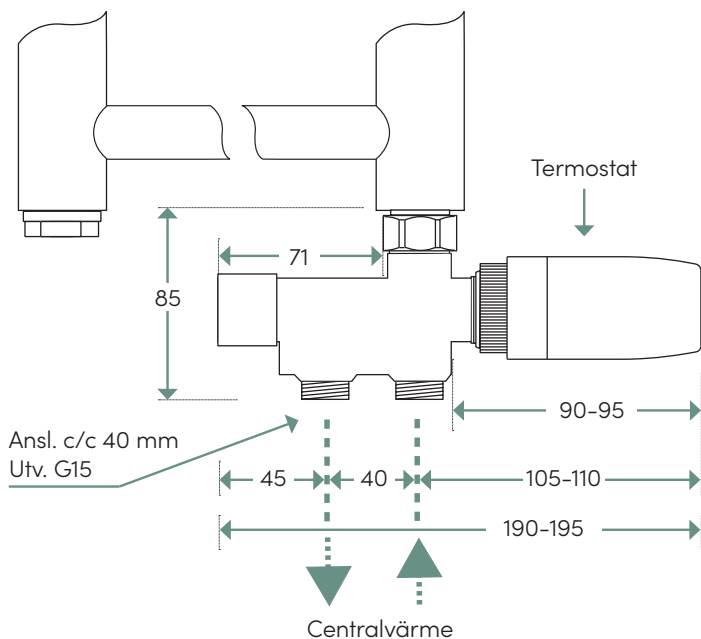
*Omfattar art.nr
NK12, NS12M, NV12, NM12B

4b NH-ventil 60 C/C manuell anslutning bakåt, vänster sida*



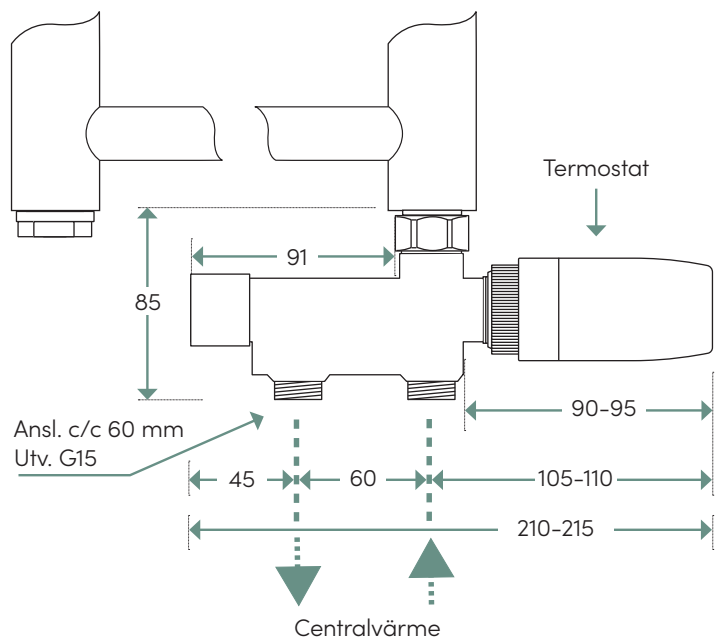
*Omfattar art.nr
NK12-60, NS12M-60, NV12-60, NM12B-60

5a NH-ventil 40 C/C, termostat, anslutning neråt*



*Omfattar art.nr NK2, NV2

5b NH-ventil 60 C/C, termostat, anslutning neråt*

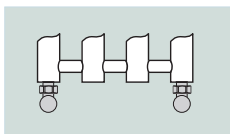
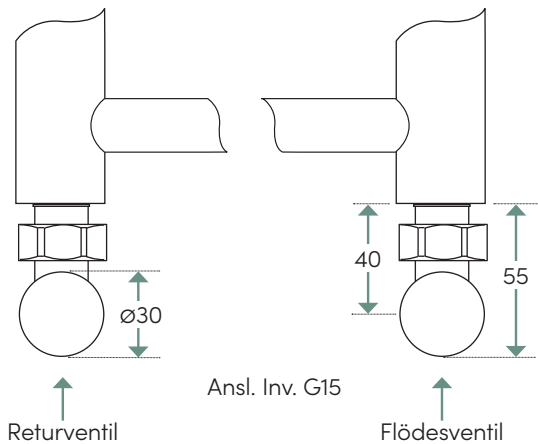


*Omfattar art.nr NK2-60, NV2-60

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

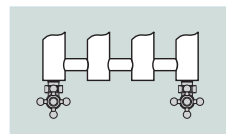
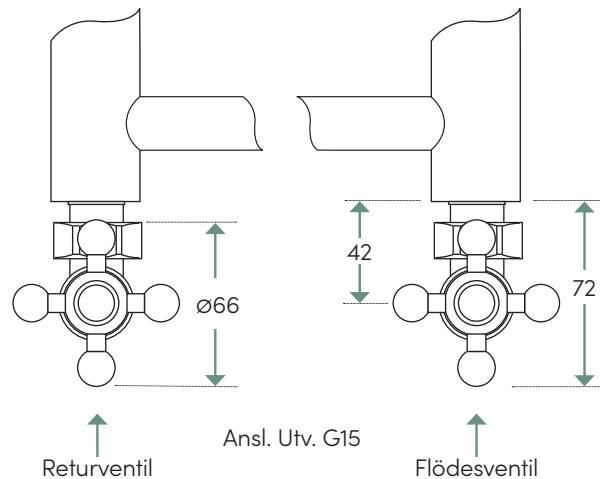
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

6 Ventilset, manuell, anslutning bakåt på var sin sida av torken*



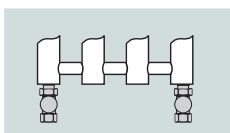
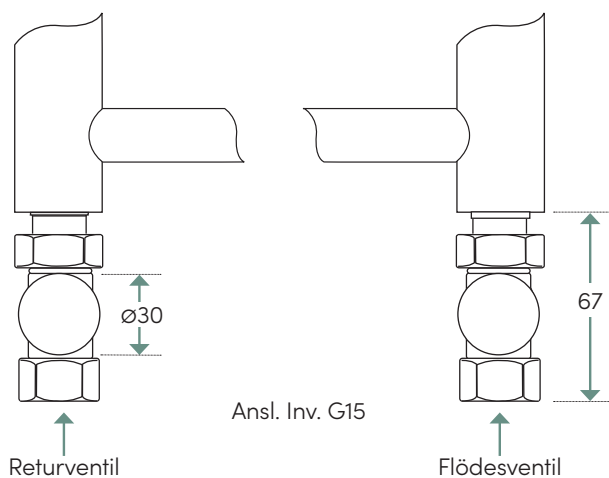
*Omfattar art.nr VK7, VV7, VS7M, SK7

7 Ventilset classic, manuell, anslutning bakåt på var sin sida av torken*



*Omfattar art.nr VK51

8 Ventilset, manuell, anslutning nedåt på var sin sida av torken*



*Omfattar art.nr VK6

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

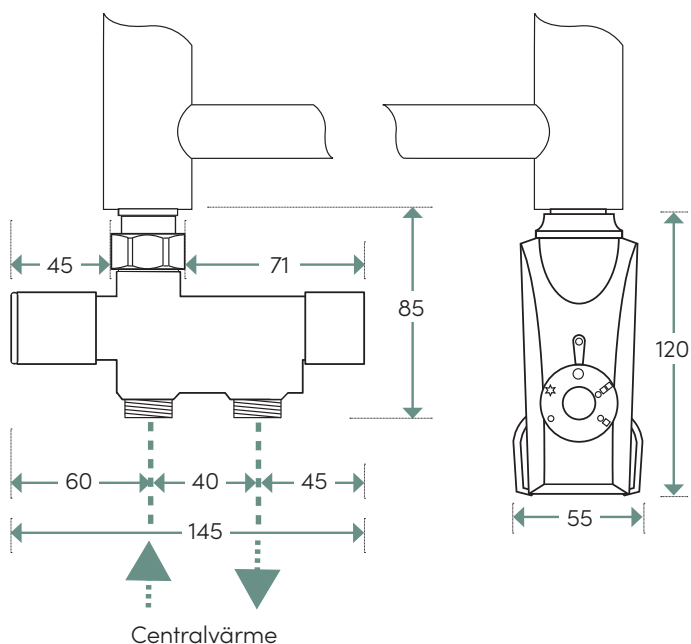
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

Kombidrift

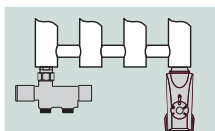
Handdukstorken kan även kopplas in på värmesystemet med en NH-ventil, eller ett ventilset, tillsammans med en elpatron. Här följer de olika installationsätten för kombidrift för denna modell.

Notera att alla NH-ventiler med anslutning neråt är vändbara och kan placeras på valfri sida. Även elpatronen kan placeras på valfri sida. För mer detaljerad information och installationsmått för de olika ventilerna, ventilseten och elpatronerna, se produktbladen för dessa.

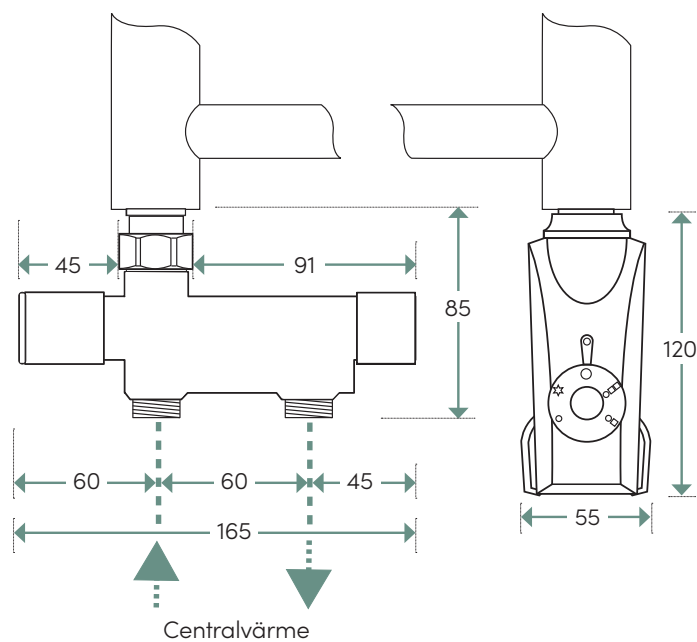
1a Alt. 1 – NH-ventil 40c/c samt 300W elpatron*



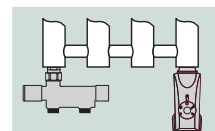
*Omfattar art.nr
NK1, SK5, NS1M, NV1 samt elpatroner art.nr
PK3-513, PB3-513, PV3-513, PSM3-513



1b Alt. 1 – NH-ventil 60 c/c samt 300W elpatron*



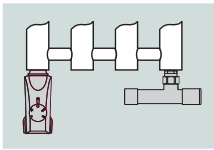
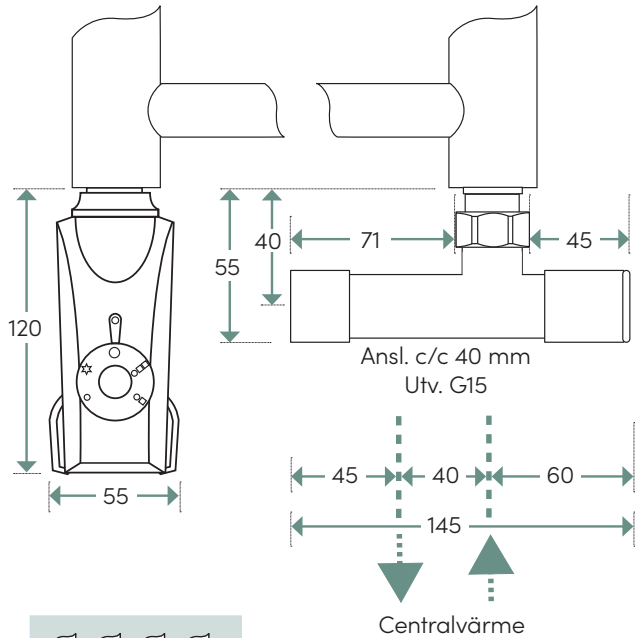
*Omfattar art.nr
NK1-60, SK5-60, NS1M-60, NV1-60
samt elpatroner art.nr PK3-513,
PB3-513, PV3-513, PSM3-513



! Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

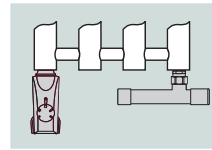
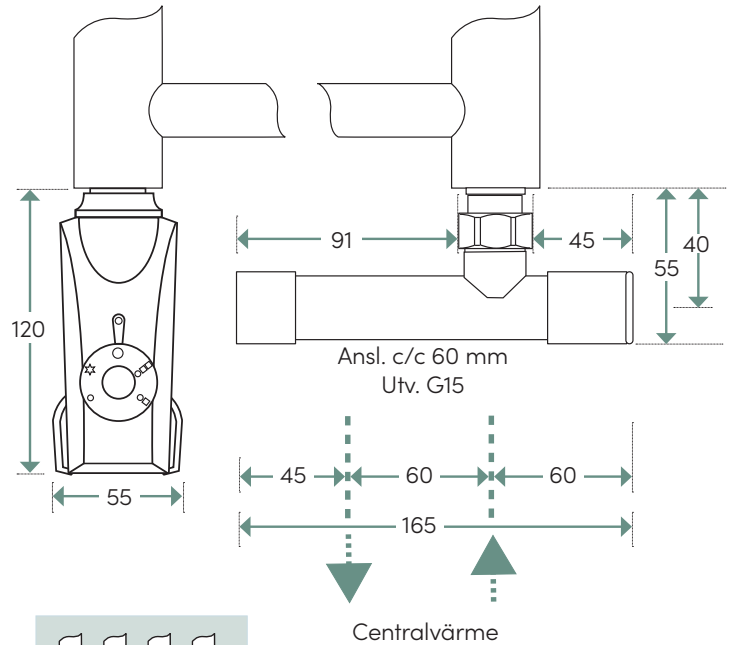
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

1c Alt. 1 – NH-ventil 40 C/C manuell anslutning bakåt, höger sida samt 300W elpatron*



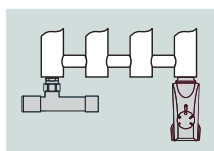
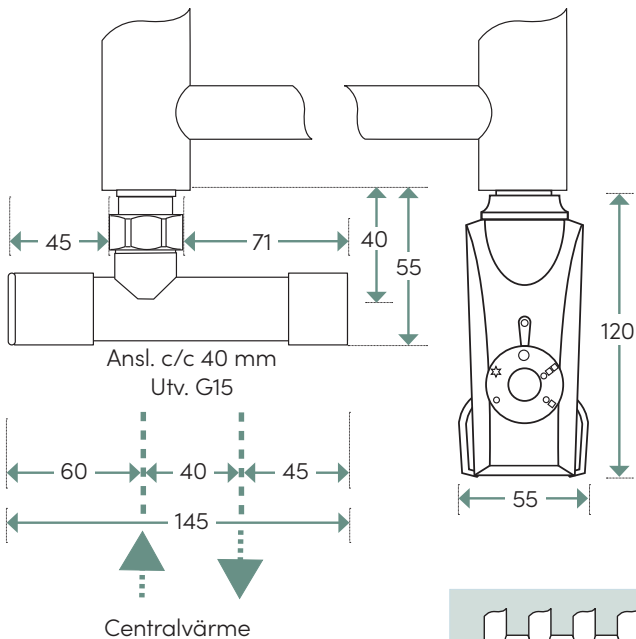
*Omfattar art.nr NK11, NS11M, NV11 samt elpatroner art.nr PK3-513, PV3-513, PSM3-513

1d Alt. 1 – NH-ventil 60 C/C manuell anslutning bakåt, höger sida samt 300W elpatron*



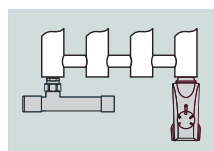
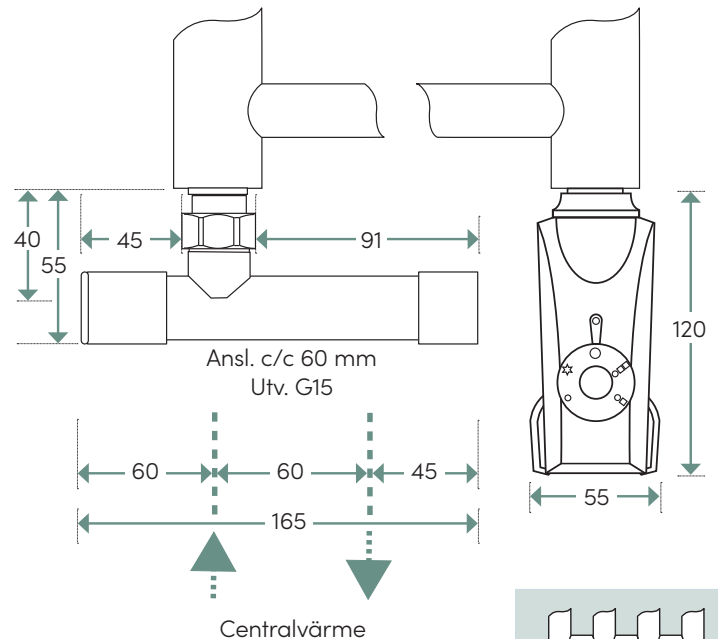
*Omfattar art.nr NK11-60, NS11M-60, NV11-60 samt elpatroner art.nr PK3-513, PV3-513, PSM3-513

1e Alt. 1 – NH-ventil 40 C/C manuell anslutning bakåt, vänster sida samt 300W elpatron*



*Omfattar art.nr NK12, NS12M, NV12 samt elpatroner art.nr PK3-513, PV3-513, PSM3-513

1f Alt. 1 – NH-ventil 60 C/C manuell anslutning bakåt, vänster sida samt 300W elpatron*

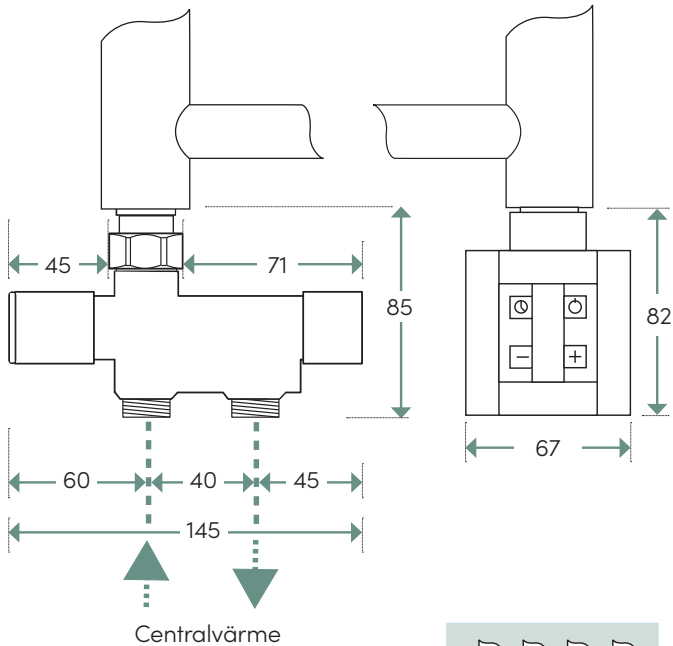


*Omfattar art.nr NK12-60, NS12M-60, NV12-60 samt elpatroner art.nr PK3-513, PV3-513, PSM3-513

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

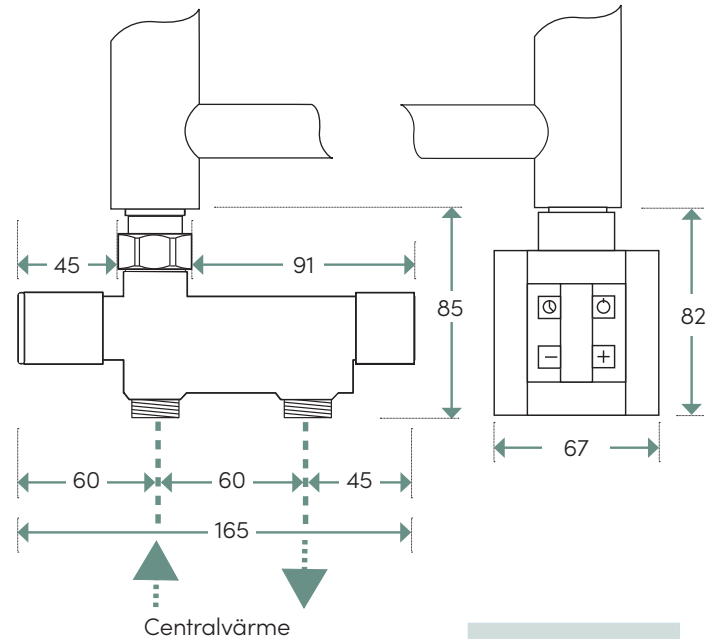
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

1g Alt. 1 – NH-ventil 40c/c samt 300W elpatron*
OBS! Gäller endast koppar och mässingsytor



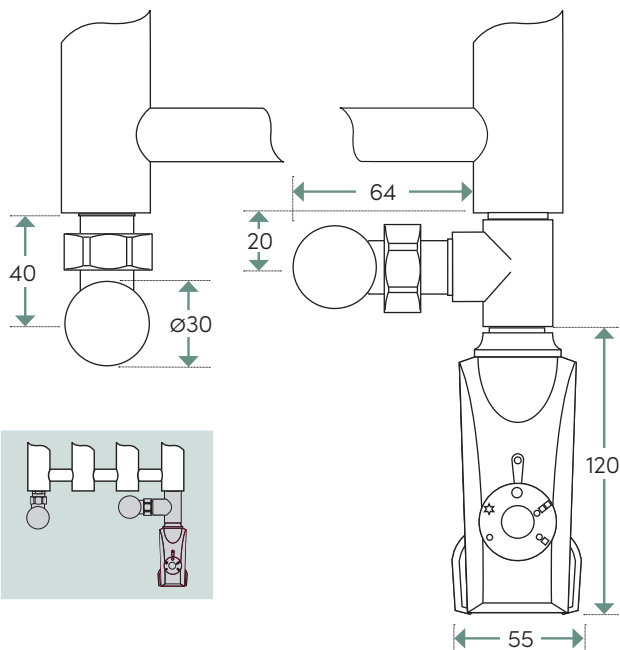
*Omfattar art.nr NM1B, NC10 samt elpatroner art.nr PMKTX430, PCKTX430

1h Alt. 1 – NH-ventil 60 c/c samt 300W elpatron*
OBS! Gäller endast koppar och mässingsytor



*Omfattar art.nr NM1B-60, NC10-60 samt elpatroner art.nr PMKTX430, PCKTX430

2 Alt. 2 – Ventilset manuell med t-rör, samt 300W elpatron*



*Omfattar art.nr VK7, SK7, VS7M, VV7, t-rör art.nr TC1, TB1, TS1M, TV1 samt elpatroner art.nr PK3-513, PB3-513, PV3-513, PSM3-513

 Denna handdukstork får INTE kopplas på VVC-system (cirkulerande tappvarmvatten).

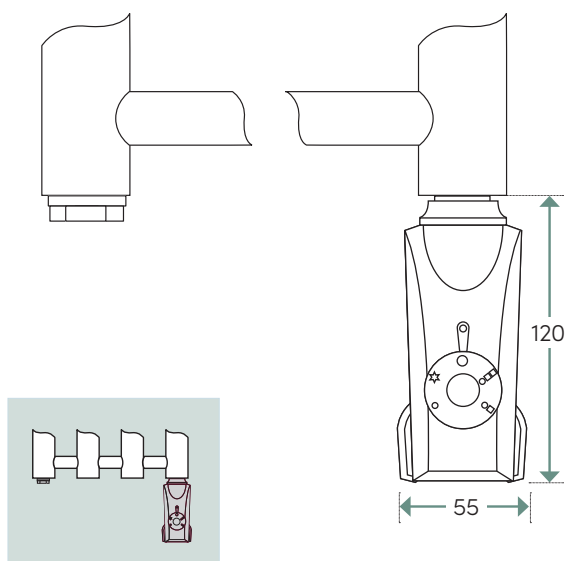
INSTALLATIONS-/DRIFTSMÖJLIGHETER

Eldrift

Vid eldrift värms handdukstorken med hjälp av en elpatron i rätt effekt. Handdukstorken levereras monteringsklar med elpatron i det högra vertikala röret som standard (önskar man vänster ska detta anges vid beställning). Handdukstorken fabriksfylls med glykolblandning.

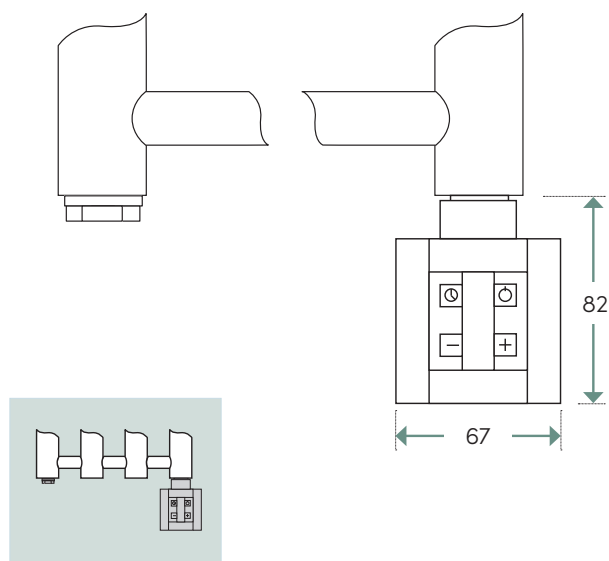
OBS! Se separat produktblad för elversionen för mer information och installationsmått.

1 Elversion med elpatron 300W - dold anslutning*



*Omfattar art.nr
PK3-513, PB3-513, PV3-513, PSM3-513

2 Elversion med elpatron 300W - dold anslutning* OBS! Gäller endast koppar och mässingsytor.



*Omfattar art.nr
PMKTX430, PCKTX430