

OCTOBRE 1938



Gecovalve

AGENTS GÉNÉRAUX — ALGEMEENE AGENTEN

Etablissem. Belges **CAMPBELL & ISHERWOOD** S. A.

ANVERS - 11, Rue de Gènes — 11, Genuastraat - ANTWERPEN

TÉL. 362.04

Le présent tarif annule
les précédents

Deze prijslijst vervangt
de vorige



Lampes **Gecovalve** alimentées sous 2 volts

| | X 21 | X 22 | HL2 Verre | HL210 | L 210 | L21 | S23 | S24 | VS24 | VP21 | W 21 | HD22 | P215 | LP2 | P2 | PT2 KT2 | B21 | QP21 |
|------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------------|
| Tension de chauffage <i>Gloeidraadspanning</i> . . . | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Courant de chauffage <i>Gloeidraadstroom</i> . . . | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,15 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,4 |
| Tension de plaque <i>Anodespanning</i> | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| Coefficient d'amplification <i>Versterkingsfactor</i> | — | Heptode spéciale pour ondes courtes | 27 | 20 | 11 | 16 | — | — | — | — | — | 27 | 7 | 15 | 7,5 | — | Lampe double classe B | Lampe double Pentode finale |
| Pente <i>Steilheid</i> | Heptode | | 1,5 | 0,87 | 0,92 | 1,8 | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,1 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | 3,85 | 3,5 | 2,5 | | |
| Résistance interne <i>Inwendige weerstand</i> . . . | — | — | 18000 | 23000 | 12000 | 8900 | — | — | — | — | — | 18000 | 5000 | 3900 | 2150 | — | — | — |
| PRIJS - PRIJ | 140 | 90 | 45 | 80 | 60 | 50 | 70 | 130 | 70 | 70 | 70 | 80 | 80 | 50 | 65 | 65 | 100 | 130 |

| Série de 6 volts | |
|------------------|------|
| | Fr. |
| H 610 | 160 |
| HL 610 | 130 |
| L 610 | 160 |
| S 610 | 250 |
| P 610 | 130 |
| P 625A | 190 |
| P 625 | 190 |
| PT 625 | 190 |
| Série 42 | |
| | Fr. |
| X 42 | 95.— |
| W 42 | 80.— |
| N 42 | 75.— |
| D 42 | 85.— |
| DH 42 | 95.— |

TABLEAU COMPARATIF

Gecovalve

VERGELIJKINGSTAFEL

| Gecovalve | PHILIPS |
|-----------|---------------|
| S 410 | A 442-B 442 |
| HL 410 | A 425 |
| L 410 | A 415 |
| P 410 | B 406 |
| P 415 | B 405 |
| PT 425 | B 443 |
| PT 4 | E 443/H |
| PX 4 | E 406/D 404 |
| MS 4 | E 442 |
| MS 4B | E 452 T/E 462 |
| MSP 4 | E 446 |
| VMS 4B | E 455 |
| VMP 4 | E 447 |
| VMS 4 | E 445 |
| MH 4 | E 424/E 438 |
| MHL 4 | E 415 |
| MHSD 4 | E 444 S |
| MH 41 | E 499 |
| MPT 4 | E 453 |
| U 10 | 506 |
| U 12 | 1561 |
| U 14 | 1815 |
| MU 12 | 1867 |

Lampes régulatrices *Automatische spanning-regelaars*

Gecovalve

Pour récepteurs universels ou à courant continu
Voor universele en gelijkstroomontvangers

| TYPE | 251 | 301 | 302 | 303 | 304 |
|---------------------------------------------------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Courant moyen en ampères <i>Stroomdoortocht in ampères</i> | 0,25 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| Courant régularisé entre <i>Constante stroom tusschen</i> | 100 et 180v. | 138-221 | 112-195 | 86-129 | 95-165 |
| Brochage <i>Huls</i> | 4 broches | Edison | Edison | Edison | Edison |
| Prix - Prijs | 80 | 30 | 30 | 30 | 30 |

LAMPES SPÉCIALES **Gecovalve**

Cellule photoélectrique au Caesium CMG 8/ CMG 22. Sensibilité 75 microampères par lumen.
Cette cellule équipe la majorité des installations modernes pour films sonores Prix : fr. 600
Type CMG 25. fr. 800

| Lampes exitatrices pour cellules : | Volts | Watts | DIMENSIONS | | | PRIX |
|---------------------------------------------|-------|-------|------------|----------|---------------------------------------------------|------|
| | | | Longueur | Diamètre | Distance du contact central au centre du filament | |
| | 8 | 32 | 78 m/m | 27 m/m | 50 m/m | 60 |
| | 8 | 32 | 78 m/m | 27 m/m | 56 m/m | 60 |
| | 10 | 50 | 78 m/m | 27 m/m | 47,5 m/m | 60 |
| | 10 | 75 | 78 m/m | 27 m/m | 47,5 m/m | 60 |

TUNEON 30 fr.

Button Tuneon 25 fr.

Redresseuses

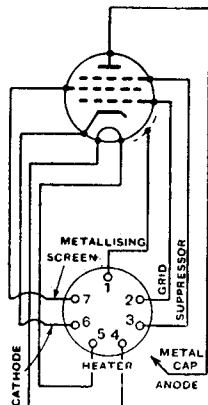
U 8 300 fr.
GU 1 190 »
GU 5 190 »

Lampes Finales

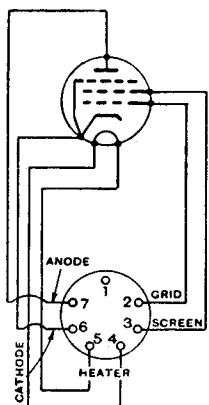
LS 5 250 »
LS 5 A 250 »
LS 5 B 250 »
LS 6 A 300 »
PT 25 H 300 »

Tubes d'Emission

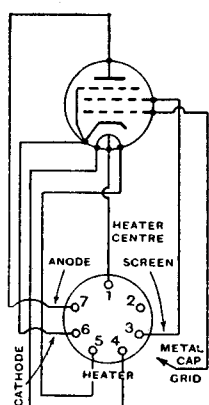
DET 1 900 »
T 250 1500 »



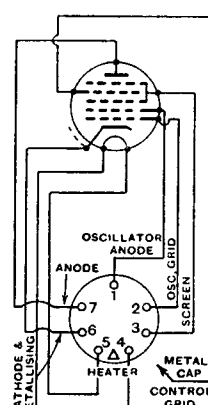
VMP.4 VMP.4K VMP.4G MSP.4
W.30 W.31 VP.21 (Pin 6 Blank)



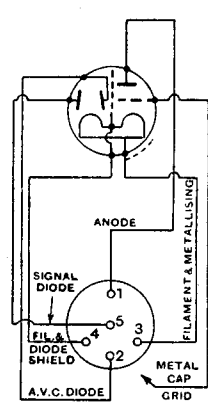
MPT.4 MPT.4 Catkin
N.41 N.30



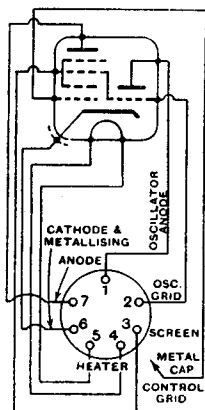
N.31



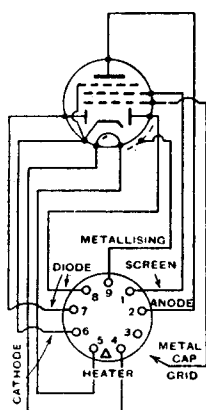
MX.40 X.30 X.32
X.21 (Pin 6 Blank)



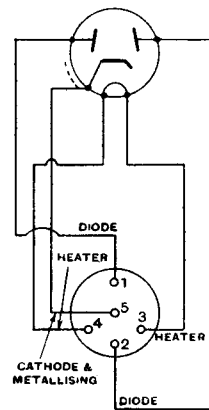
HD.22



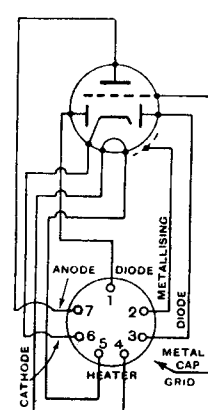
X.41 X.31



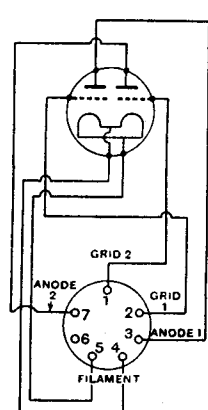
WD.40 WD.30



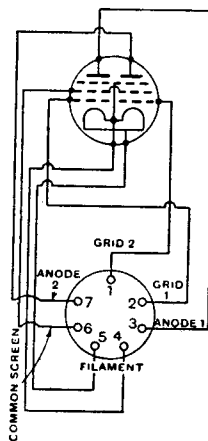
D.41



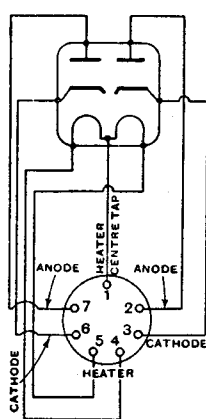
MHD.4 DH.30



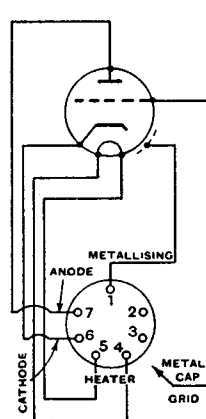
B.21



QP.21



U.30



H.30