

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

DH 30 | DHD

U _f . . .	13 . .	16 V
I _f . . .	0,3 . .	0,25 A
U _a . max 150	. .	150 V
I _a . max 0,6	. .	0,6 mA
U _{fk} max 90	. .	90 V

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 13 V~
U_a . . . 10 V~

Röhre hat **2 Systeme**.
Das 2. System ist in
Stellung **II** zu messen.
2. System is measurable
in position **II**
2. System est à essayer
en position **II**

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 1. 55.

DH 30 | DHDTriode + Duodiode
Karte 432 + Karte 433Unbrauchbar | ? | **G u t** →
mauvais / Bad | Good / Bon