

U/P Umformer EMWA Nr. 75 21 7930



Beschreibung:

U/P Umformer (3/2 Wegeventil) zur Befestigung auf Grundplatte, z.B. von Crouzet Nr. 81 531 001, 81 532 001, 81 532 102, 81 532 104, oder Parker PZU-C12 PZU-A12. Die Abluft entweicht durch die Rändelschraube, bei Bedarf kann in den Entlüftungskanal eine Verschraubung mit M5 Gewinde eingesetzt werden, dazu muß die Standardrändelschraube ersetzt werden. Dichtungen unterhalb des Ventilkörpers sind standardmäßig aus Neopren, auf Wunsch in Viton lieferbar. Der Ventilstecker ist im Lieferumfang enthalten. Ventilstecker nach DIN 43 650 Form B, schwarz, ohne LED Anzeige mit Profildichtung, IP 64 erreichbar.

Techn. Daten:

Medium:	geölte oder ungeölte Luft sowie neutrale Gase.
Nennweite:	1,2mm.
Druckbereich:	0 bis 10 bar.
Gewicht:	205 gr.
Elektrische Daten:	24V DC. 48V AC 50/60 Hz.
Leistungsaufnahme:	9,3VA.
Einschaltdauer:	100%.

Alle Teile sind frei von Lackverlauf störenden Substanzen.

Schema:

