

## DV-82 TÍPUSÚ KÖZVETLEN MŰKÖDTETÉSŰ ÁRAMMENTES ÁLLAPOTBAN ZÁRÓ, VAGY NYITÓ MÁGNESZELEP-CSALÁD BELSŐMENETES KIVITELBEN

### Alkalmazás

A DV-82 típusú mágnes szelepek vezérelt áteresztő szelepként alkalmazhatók víz, olaj, levegő, gőzvezetékek elzáró szerelvényeként. A szelep közvetlen működtetésű árammentes állapotban záró. Szeleptest anyaga öntöttvas, besajtolt – beragasztott sárgaréz ülékkel. A dugattyúpalást Ko36, Sr60 vezetőrésszel, lapos tömítéssel. A tömítések anyaga: a közegeknek megfelelő gumitömítések.

### Főbb műszaki adatok

Üzemi feszültség	:	230 V 50 Hz, 24 V 50 Hz, 42 V 50 Hz
Környezeti hőmérséklet	:	-5 C° –tól + 40 C°
Hőállóság max.	:	150 C° víz, gőz, levegő 80 C° (5E) olaj
Védettség	:	IP 43
Élettartam	:	10 <sup>5</sup> kapcsolás
Kapcsolóképesség	:	120/h
Névleges nyomás	:	NNY 16 bar

Méret	Kvs érték m <sup>3</sup> /h
<b>Egyenes működésű mágnes szelep</b>	
1/2"	4
3/4"	6
1"	7
5/4"	16
6/4"	18
2"	24
<b>Fordított működésű mágnes szelep</b>	
1/2"	4
3/4"	6
1"	7
5/4"	16
6/4"	18
2"	24

