

Neu: Motorkugelhahn GLOBO MOT

Die Heizungskugelhähne GLOBO H von HEIMEIER sind seit vielen Jahren bewährt. Die komplett in Deutschland gefertigte Armatur mit massiver Rotguss-Kugel ist hochwertig, robust und ergonomisch – und daher bei den Installateuren sehr beliebt.



Nun bietet die Fa. Solar-Partner Süd GmbH einen elektromotorischen Antrieb für die GLOBO-Kugelhähne an. Der ESBE-Stellantrieb Typ ARA645 mit einer Stellzeit von 30 Sekunden verfügt über ein Drehmoment von 6 Nm.

Praktisch: Der Stellantrieb kann auch bei bereits installierten Kugelhähnen nachträglich angebaut werden. Der Motorkugelhahn wird als komplette Einheit aus Antrieb, Anbausatz und Kugelhahn geliefert. Der Stellantrieb passt mit dem speziellen Anbausatz auf alle HEIMEIER GLOBO Kugelhähne Typ H, P, PS, S und D

in den Nennweiten von DN15 (1/2“) bis DN32 (5/4“). Anbausätze und Antriebe für größere Dimensionen werden auf Anfrage geliefert.

Der ESBE-Stellantrieb ist als 2-Punkt-Antrieb mit 230 V Eingangsspannung ausgeführt. Über eine Steuerphase wird der Kugelhahn geöffnet, über ein internes Relais, angeschlossen an Dauerphase, fährt der Motor wieder zu.

Der GLOBO-Motorkugelhahn kann für zahlreiche Anwendungsfälle eingesetzt werden, z.B. zur Zwangssteuerung bei Mehrkesselanlagen, als Zonenventil in Heizungs- und Solaranlagen oder auch in Trinkwasseranlagen.

Stellantrieb und Kugelhahn sind standardisierte und weit verbreitete Produkte. Kurzfristige Verfügbarkeit und Ersatzteillieferung ist daher auch nach vielen Jahren gewährleistet.



Der HEIMEIER GLOBO ist in zahlreichen Ausführungen und Varianten erhältlich: Als Heizungskugelhahn, Pumpenkugelhahn, Solarkugelhahn sowie als Trinkwasser-Kugelhahn.

Weitere Informationen erhalten Sie bei uns auf Anfrage.

Herstellung, Entwicklung und Vertrieb:

Solar-Partner Süd GmbH
Holzhauser Feld 9
83361 Kienberg
Tel.: 08628 9 87 97-0
Fax: 08628 9 87 97-30
info@solar-partner-sued.de
www.solar-partner-sued.de