

HYDAC

INTERNATIONAL

Armaturen



Einleitung

HYDAC Kugelhähne werden aus den Problemstellungen der Praxis heraus entwickelt und konstruiert.

Die Forderungen an die Produkte lauten:

- Funktionalität
- Preiswürdigkeit
- Qualität
- Sicherheit
- Lebensdauer
- serienmäßige Verfügbarkeit
- Flexibilität

Die HYDAC-Kugelhahn-Konstruktion ist mit modernsten computerunterstützten Systemen (CAD) ausgerüstet, die es ermöglichen, auch kundenspezifische Lösungen schnell und kostengünstig zu realisieren.

Unsere Produkte mit hoher Fertigungstiefe und modernstem Maschinenpark ermöglichen sowohl rationelle Serienfertigung als auch flexibles Eingehen auf Kundenwünsche. Die Produktmontage schließt ab mit einer 100%igen Einzelprüfung und sichert durch die produktspezifische Orientierung die optimale Funktion auf einem gleichbleibend hohen Qualitätsniveau. Die in unseren Labors laufend durchgeführten umfangreichen Extremtests bestätigen die an die Produkte gestellten hohen Anforderungen.

Abnahmen, Normen wie DVGW und „fire safe“, können an HYDAC Kugelhähnen nach allen Normen und Spezifikationen durchgeführt werden. Neben den Standard - Kugelhähnen bietet HYDAC eine große Palette an kundenspezifischen Lösungen. HYDAC-Kugelhähne bieten Ihnen folgende Vorteile:

- Vollstromdurchgang für ungehindertes Strömen des Mediums
 - Selbstdichtheit durch Dichtprinzip mit schwimmender Kugel
 - Leichte Betätigung auch bei hohen Drücken
 - Wartungsfreiheit, kein Nachstellen der Dichtung notwendig
 - 100 % Einzelprüfung der Kugelhähne
- Alle betrieblichen Abläufe, wie Entwicklung, Produktion, Montage und Wartung, sind im Rahmen eines wirkungsvollen Qualitätsmanagement-Systems organisiert.
- HYDAC ist zertifiziert nach DIN ISO 9001 11.



Werk HYDAC Accessories, Sulzbach

ANMERKUNG

Die Angaben in diesem Prospekt beziehen sich auf die beschriebenen Betriebsbedingungen und Einsatzfälle.







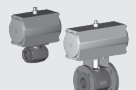
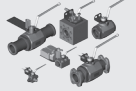


Bei abweichenden Einsatzfällen und/oder Betriebsbedingungen wenden Sie sich bitte an die entsprechende Fachabteilung.

Technische Änderungen sind vorbehalten.

HYDAC Accessories GmbH
Hirschbachstr. 2
66280 Sulzbach/Saar
Tel.: +49 (0)6897 - 509-01
Fax: +49 (0)6897 - 509-1009
Internet: www.hydac.com
E-Mail: info@hydac.com

Katalog-Übersicht

	Kugelhähne	KHB KHM	DN04 - 25 DN32 - 50	bis PN500	11
	Kugelhahn mit DKO-Anschluss	KHB DKO	DN04 - 25	bis PN500	17
	Höchstdruck-Kugelhähne	KHBH KHHM	DN04 - 25	bis PN800	21
	Dreiteilige Hochdruckkugelhähne	KHB3H	bis DN40	PN420	25
	Niederdruck-Kugelhähne	KHNVN KHNVS KHN	DN06 - 100	PN4 - PN50	29
	Edelstahl Niederdruck-Kugelhähne	KHNVN KHNVS	DN04 - 80	PN25 - PN140	33
	Anschweiß Niederdruck-Kugelhähne	KHM3S	DN08 - 100	PN16 - PN64	37
	Flansch-Kugelhähne	KHBF KHMF KHMFF	DN16 - 50	bis PN315	41
	Flansch-Kugelhähne DN65 – 125	KHMFF	bis DN125	bis PN16	45
	Flansch-Kugelhähne	KHFF	DN65 - 300	PN10 - PN40	49
	ANSI Flansch-Kugelhähne	KHBF KHMF	DN16 - 50	ANSI-Class 150 - 2500	53
	SAE Flansch-Kugelhähne	KHB-F3/6 KHM-F3/6	bis DN50	bis PN420	57
	SAE Gewinde- / Splitflansch-Kugelhähne	KHBGS-F3/6 KHMGS-F3/6	bis DN50	bis PN420	61
	SAE Gewindeflansch-Kugelhähne	KHBG-F3/6 KHMG-F3/6	bis DN50	bis PN420	65
	SAE Festflansch-Kugelhähne	KHF3	DN65 - 125	bis PN160	69
	SAE Festflansch-Kugelhähne	KHF3/6	bis DN80	bis PN420	71
	Direktflansch-Kugelhähne	KHDF3 KHDF6	DN13 - 80	bis PN400	75

	Direktflansch-Kugelhähne	KHZF3 KHZF6	bis DN50	PN420	79
	ISO 6164 Flansch-Kugelhähne	KHF	bis DN125	bis PN420	81
	Umschalt-Kugelhähne	KHB3K	bis DN50	bis PN500	85
	Umschalt- Niederdruck-Kugelhähne	KHN3K	bis DN45	bis PN25	91
	Mehrwege-Kugelhähne	KH3 KH4	bis DN20	bis PN500	93
	Mehrwege- Platten-Kugelhähne	KH3P KH4P	DN06 - 20	bis PN400	97
	Platten-Kugelhähne	KHP KHP3K	DN06 - 50	bis PN500	101
	Hubbegrenzer	HKHB	DN13	bis PN350	105
	Absperrplatte CETOP	KHB4K KHB6K	DN06 DN10	PN315 PN315	109
	Kugelhahnkombinationen		bis DN50	bis PN500	113
	Kugelhähne mit pneumatischem Antrieb		DN04 - 50	bis PN500	119
	Kugelhähne mit elektrischem Antrieb		DN04 - 50	bis PN500	121
	Kugelhähne mit Abschließvorrichtung		bis DN50	bis PN500	123
	Kugelhähne mit elektri- schen Endlagenkontrollen		bis DN50	bis PN500	127
	Schalthebel	SW06 - 22			131
	Dreiwege-Sicherheitsventil	DSV	DN10	bis PN350	135
	Beständigkeitsliste für 2/2, 3/2 und 4/2 Kugelhähne				147