

Aktor M elektromotorische Stellantriebe

Elektromotorische Stellantriebe werden in den Gewerken Heizung, Lüftung und Klima eingesetzt. Die Stellantriebe sind u.a. zur Raumtemperaturregelung verwendbar. Sie können z.B. mit konventionellen Heizkörpern, Heizkörpern mit integrierten Ventilarmaturen, mit Heizkreisventilen (außer Art.-Nr. 1012710 / 11), Deckenstrahlheizungen, Deckenkühlsystemen und Induktionsgeräten eingesetzt werden. Oventrop bietet elektromotorische Stellantriebe mit- und ohne Kommunikationsschnittstellen an.



Aktor M stetig mit 0 - 10 V

Bei elektrischer Notstellfunktion fährt der Antrieb bei Ausfall der Versorgungsspannung in eine vorgegebene Hubstellung. Vielfältige Kennlinien für modulierender Proportional-Stellantrieb, automatische Ventilblockierschutzfunktion, Wirksinn einstellbar.

Spannung	elektrische Notstellfunktion	zusätzlich 2-Punkt-/3-Punkt-Regelung	Stellungsrückmeldung	Art.-Nr.
24 V AC / DC	Ja	Nein	Ja	1012717
24 V AC / DC	Nein	Nein	Nein	1012725
24 V AC / DC	Nein	Nein	Ja	1012726



Aktor M 2-Punkt- und 3-Punkt-Regelung

automatische Ventilblockierschutzfunktion, Wirksinn einstellbar, Hub

kvs	VPE	Art.-Nr.
8,80	10	1077103
22,00	10	1077104
43,00	10	1077106
67,00	10	1077108
99,00	8	1077110
143,00	6	1077112
254,00	4	1077116

kvs	VPE	Art.-Nr.
8,80	10	1078003
22,00	10	1078004
43,00	10	1078006
67,00	10	1078008
99,00	8	1078010
143,00	6	1078012
254,00	4	1078016

Anschlussgröße
G 3/8
G 1/2
G 3/4
G 1
G 1 1/4
G 1 1/2

22,00	10	1077308
43,00	10	1077308
67,00	10	1077310
99,00	8	1077312
143,00	6	1077312
254,00	4	1077316

Kabel = Kabellänge

Katalog-Ratgeber

10 Tipps für ansprechende Produktkataloge und Preislisten

Diesel Replacement parts
Diesel Ersatzteile
Diesel diesel
Pièces diesel
Piezas diesel
Diesel Parti
Двигатель Запчасти



Inhalt

Übersicht	3
-----------------	---

Inconys 10 Tipps

1. Stichwortverzeichnisse erleichtern das Finden	5
2. Gute Inhaltsstruktur für eine bessere Übersicht	6
3. Artikelnummernverzeichnis mit bekannten Produkten ..	7
4. Detaillierte Produktinformationen freigeben	8
5. Produktbilder aus Fotos und Zeichnungen aufzeigen....	9
6. Mit Cross-Selling den Verkauf ankurbeln	10
7. Klar erkennbare Artikelnummern für Bestellungen	11
8. Durch Kreuztabellen oder Datenverdichtung sparen..	12
9. Produkte effizient pflegen und Dokumente ausleiten ..	13
10. Individualisierte Auszugskataloge erstellen	14



Speicher Fourmisseure MSF 3 Rundschalter

Mit mechanischem Anlaufabsteller, Rundschalter, SLOW COM 1

Art. No.	Beschreibung	Einheitspreis €	Rundschalter		
			32 Contactor	40 Contactor	55 Contactor
04320-00034	MSF 3 17V DC mit Rundschalter und Sperrriegel, Drehbremse mit Ritzschalter 32V und Kettendübel 6-14h S.F. 2 mm, Anlaufabsteller mechanisch	291,16	34	46	34
021-000-233-11	Leuchte 1200-400 AC 1 300VA 17V DC für 40 Contactor mit eingebauter Steuerwicklung (SlowCom1) und Laufsperrverriegelung	1.210,00	1	1	
021-000-230-11	Leuchte 1200-400 AC 1 300VA 17V DC für 72 Contactor mit eingebauter Steuerwicklung (SlowCom1) und Laufsperrverriegelung	1.210,00		1	1
029-720-004-12	Contactor 6-40A, verspannt 15 Meter	85,30	1	1	1
029-720-004-36	Contactor 6-40A, verspannt 25 Meter	142,30			1
000-721-013	Schaltkasten-Hülse	0,47	0	0	0
000-700-137	Abschaltkontaktset 130 03M	1,97	1	1	1
Gesamtpreis		1.899,44 €	16.493,48 €	16.250,38 €	21.206,82 €

Ohne Anlaufabsteller, Rundschalter, SLOW COM 1

Art. No.	Beschreibung	Einheitspreis €	Rundschalter		
			32 Contactor	40 Contactor	55 Contactor
04320-00034	MSF 3 17V DC mit Rundschalter und Sperrriegel, Drehbremse mit Ritzschalter 32V und Kettendübel 6-14h S.F. 2 mm	200,74	34	46	34
021-000-233-11	Leuchte 1200-400 AC 1 300VA 17V DC für 40 Contactor mit eingebauter Steuerwicklung (SlowCom1) und Laufsperrverriegelung	1.210,00	1	1	
021-000-230-11	Leuchte 1200-400 AC 1 300VA 17V DC für 72 Contactor mit eingebauter Steuerwicklung (SlowCom1) und Laufsperrverriegelung	1.210,00		1	1
029-720-004-12	Contactor 6-40A, verspannt 15 Meter	85,30	1	1	1
029-720-004-36	Contactor 6-40A, verspannt 25 Meter	142,30			1
000-721-013	Schaltkasten-Hülse	0,47	0	0	0
000-700-137	Abschaltkontaktset 130 03M	1,81	1	1	1
Gesamtpreis		1.563,44 €	13.821,68 €	13.494,38 €	18.176,82 €

Kabel, Leitungen, Kabelgarnituren, Kabelschäfte, Nebeneinander

yp/ro Vier-Leitung EPV

LEONI Vier-Leitung EPV

Draka Vier-Leitung EPV

Draka Drei-Leitung EPV

LEONI Drei-Leitung EPV

Draka Drei-Leitung EPV

Detailed technical specifications for various cable types (EPV, EPV1, EPV2) and their accessories (clips, sleeves) are provided. Each entry includes part numbers, descriptions, and pricing.

Funktionserweiterung

Art. No.	Einheitspreis €	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT
Elektrokleber 07P-00230A	11,1	+					
Elektrokleber 07P-00230AA	11,4		+				
Elektrokleber 07P-00230AA	11,4			+			

Optional

Art. No.	Einheitspreis €	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT	HTS/HTS-AKT
1010114	19,0	+					
1010114	19,0		+				
1010114	19,0			+			
1010114	19,0				+		

TECProfil - Armaturenauslässe

TECProfil Armaturenauslässe für AP-Armaturen in Kombination mit der GCS-Expansions...

TECProfil Armaturenauslässe für UP- und AP-Armaturen...

TECProfil Armaturenauslässe für UP- und AP-Armaturen zum vertikalen Einbau...

TECProfil Armaturenauslässe für UP- und AP-Armaturen zum vertikalen Einbau...

1 Ein Stichwortverzeichnis erleichtert das Finden neuer Produkte

Da das schnelle Auffinden von Produkten in Katalogen und Preislisten das A und O ist, sollte man neben einem Inhaltsverzeichnis auch ein Stichwortverzeichnis einbauen. Hier sollten nicht nur ihre Produktnamen enthalten sein, sondern auch bei Kunden übliche Synonymbegriffe.

So wird beispielsweise ein laut DIN genannter „Gliedermaßstab“ in Norddeutschland „Zollstock“ und in Süddeutschland „Meterstab“ genannt. Wenn Sie aber nur Meterstab im Stichwortverzeichnis angeben, werden viele

Nutzer diese Produkte im Stichwortverzeichnis nicht finden. Natürlich muss zu jedem Begriff im Stichwortverzeichnis die Seitennummer angegeben werden. Das kann beim manuellen Erstellen und Aktualisieren von Pro-

duktkatalogen / Preislisten per InDesign allerdings sehr mühsam werden, weshalb viele auf das Verzeichnis verzichten, aber damit auch auf ein wichtiges Suchelement für ihre Kunden.

Mit der Katalogsoftware ANTEROS lassen sich Synonymverzeichnisse zu 100% automatisieren.

Rapid		Seite	Seite
<			
Rapid CASEA	52	Hydraulikbetätigung	73, 75, 94
Widderzylinder WE 90	82	Hydraulische Schwivvorrichtung	92
1		J	
1 Hydraulikzylinder	81	Jasskärten deutsch	96
		Jasskärten französisch	96
A		K	
Ableckplatte	60	Kaltrmaschine G-KM115	80
Anbauaufsch 52/56mm	83	Kombi-Kohlmasschine 110cm	80
Anbauaufsch 78/80mm	82, 83	Kombi-Kohlmasschine 110cm, Wiesenmann	80
Anbaufelssatz	69	Kombi-Kohlmasschine 90cm	80
Anbaufelle zu Kommasäbalken	63	Kombi-Kohlmasschine R-KM110	80
Anbaufelsscheinstück	94	Kombi-Sprüngrst, Rapid	90
Anhängel, Devo	87	Kombi-Streuer, Karsten	89
Anhängervorrichtung, Rapid	87	Kombi-Tragarm	91
Aushobvorrichtung hydraulisch	79	Kommasäbalken 127cm	63
		Kommasäbalken 142cm	63
B		Kommasäbalken 162cm	63
Balkenauflegegewicht 15kg	56, 59	Kugelschreiber	98
Basis-Gestellverriegelung	67, 69	Kugelschreiber Caran d'Ache	98
Bodenfräse 70cm, Rapid	78		
Bodenfräse 90cm, Rapid	78	L	
Brotspummaschine	65	Laubsauger-Turbine, Rapid	84
Brotspumwerk 160cm	65	Laufsohle kpl.	56, 59, 61
Brotspumwerk 200cm	65	Laufsohlen	63
Brotspumwerk 230cm	65	Leberketten 16x6,50,8; 16,5x6,50,8	95
Brotspumwerk 260cm	65	Leberketten 4.00.6	95
		Leberketten 5.00.10	95
		Leberketten 6.00.12	96
C		M	
Cap	96	Motorentrieb	53, 62
Compact Eingraser (Antrieb + Aggregat)	66	Mini Cargo, CABE	86
		Mittelschnittbalken 130cm	55, 56
D		Mittelschnittbalken 145cm	55, 56
Diamantbalken 174cm	61	Mittelschnittbalken 160cm	55, 56
Diamantbalken 197cm	61	Mittelschnittbalken 180cm	55, 56
Diamantbalken 220cm	61	Mittelschnittbalken 220cm	55, 56
Diamantbalken 244cm	61	Mittelschnittbalken 250cm	55, 56
Doppelbereinigung	69	Mittelschnittbalken 280cm	56
Doppelmessenantrieb	64	Mittelschnittbalken 310cm	56
Doppelmesserbalken 132cm	64	Misch-Sichelmaschwerk 105cm, Rapid	71
Doppelmesserbalken 146cm	64		
Doppelmesserbalken 181cm	64	N	
Doppelmesserbalken 204cm	64	Netzrolle	69
Doppeldruckstrahler	56, 59, 61	Normalschnittbalken 130cm	55, 59
		Normalschnittbalken 145cm	55, 59
F		Normalschnittbalken 160cm	55, 59
Fax-Handies-LED-Modulen	90	Normalschnittbalken 180cm	55, 59
Fellpresse	60	Normalschnittbalken 220cm	55, 59
Feuerzug	90	Normalschnittbalken 250cm	55, 59
Folien-Rolle	70	Normalschnittbalken 280cm	59
Führungsrollen	91	Normalschnittbalken 310cm	59
G		O	
Gestellausgleich	86, 73-75	Okomulcher 70cm, Rapid	72
Gewichte zu Messertrieb, 8kg	54, 62, 64	Okomulcher 80cm, Rapid	72
Gewichtskuln 4kg	63	Okomulcher R-KM80	72
Grasstromstab	56, 59, 61		
H		P	
Hauer, Bartholot	67	Planierregge 150cm, Rotom	77
Hauer, Morelato	67	Porzellan-Tasse	96
Hauer-Steuerung	67	Presse-Steuerung	69
Heuschneber Twister 140, Rapid	68		
Heuschneber Twister 180, Rapid	68		
Hes-Fähne	96		

ALPHABETISCHER INDEX

incony

INDI-611



2 Eine gute Inhaltsstruktur für eine gute Übersicht

Je mehr Produkte Sie haben, umso wichtiger ist eine gute Inhaltsstruktur in Kapitel und Unterkapitel. Die Struktur sollte sich an Ihre Kunden richten, damit diese möglichst schnell Produkte im Dokument finden. Das kann nach Produktgruppen unterteilt werden (z.B. im Elektro-Katalog in Kapitel wie Kabel und Kabel-Garnituren) oder nach Anwendungsgebieten (z.B. Armaturen für Abwasser und Armaturen für Seewasser).

Oftmals ist diese Struktur anders als die Warengruppen in der Warenwirtschaft – oft tiefer strukturiert und auf die Kundensicht ausgerichtet. Es kann aber Vorteile haben, die Struktur aus Katalog, Preisliste und Webshop bzw. Produktbaum der Webseite anzugleichen, da inzwischen viele Kunden zwischen den Medien wechseln, z.B. erst im Katalog ein Produkt suchen und dann im

Webshop bestellen. Wenn dann die Struktur in Print und Webgleich ist, findet sich der Kunde schnell zurecht. Es zeugt von einer guten Usability und damit kann man Pluspunkte bei den Kunden gewinnen.

Damit man die Struktur in Katalog und Preisliste gut erkennt, sollte ein Inhaltsverzeichnis prominent zu Anfang stehen und bei umfangreicheren Dokumenten empfiehlt sich auch ein Kapitelunterverzeichnis. Außerdem er-

leichtern Register am Außenrand der Seiten ein schnelles Auffinden der Kapitel.

Bei mehrfarbigen Dokumenten kann es hilfreich sein, pro Kapitel eine andere Farbe zu wählen, um von außen durch Position und Farbe das Kapitel schnell wieder auffindbar zu machen. Noch besser kann man die Struktur erkennen, wenn man die Register als Griffleiste ausstanzen lässt – die Kosten dafür sind allerdings nicht unerheblich.

Inhalt	Seite
Produktgruppen	4
Technische Informationen	5
Produktgruppen	6
Produktgruppen	7
Produktgruppen	8
Produktgruppen	9
Produktgruppen	10
Produktgruppen	11
Produktgruppen	12
Produktgruppen	13
Produktgruppen	14
Produktgruppen	15
Produktgruppen	16
Produktgruppen	17
Produktgruppen	18
Produktgruppen	19
Produktgruppen	20
Produktgruppen	21
Produktgruppen	22
Produktgruppen	23
Produktgruppen	24
Produktgruppen	25
Produktgruppen	26
Produktgruppen	27
Produktgruppen	28
Produktgruppen	29
Produktgruppen	30
Produktgruppen	31
Produktgruppen	32
Produktgruppen	33
Produktgruppen	34
Produktgruppen	35
Produktgruppen	36
Produktgruppen	37
Produktgruppen	38
Produktgruppen	39
Produktgruppen	40
Produktgruppen	41
Produktgruppen	42
Produktgruppen	43
Produktgruppen	44
Produktgruppen	45
Produktgruppen	46
Produktgruppen	47
Produktgruppen	48
Produktgruppen	49
Produktgruppen	50
Produktgruppen	51
Produktgruppen	52
Produktgruppen	53
Produktgruppen	54
Produktgruppen	55
Produktgruppen	56
Produktgruppen	57
Produktgruppen	58
Produktgruppen	59
Produktgruppen	60
Produktgruppen	61
Produktgruppen	62
Produktgruppen	63
Produktgruppen	64
Produktgruppen	65
Produktgruppen	66
Produktgruppen	67
Produktgruppen	68
Produktgruppen	69
Produktgruppen	70
Produktgruppen	71
Produktgruppen	72
Produktgruppen	73
Produktgruppen	74
Produktgruppen	75
Produktgruppen	76
Produktgruppen	77
Produktgruppen	78
Produktgruppen	79
Produktgruppen	80
Produktgruppen	81
Produktgruppen	82
Produktgruppen	83
Produktgruppen	84
Produktgruppen	85
Produktgruppen	86
Produktgruppen	87
Produktgruppen	88
Produktgruppen	89
Produktgruppen	90
Produktgruppen	91
Produktgruppen	92
Produktgruppen	93
Produktgruppen	94
Produktgruppen	95
Produktgruppen	96
Produktgruppen	97
Produktgruppen	98
Produktgruppen	99
Produktgruppen	100

Bohrfutter			
 Zahnkranz-Bohrfutter	315	Werkzeugaufnahmen HSK nach DIN 69693	371
 Schnellspann-Bohrfutter	316	Werkzeugaufnahmen MK nach DIN 228	383
 Dome und Hülse	318	Spannzangen und Zubehör für Werkzeugaufnahmen	
Drehfutter, Drehspitzen und Drehhalter		 Spannzangen	385
 Mitlaufende Körnerspitzen	320	 Zubehör für Aufnahmen	389
 Feste Körnerspitzen	322	 Gewindeschneidapparate	395
 Spannzangenfutter	322	 Montagesysteme	398
 Druckspannzangen	324	 Ausreiber	398
 Drehfutter	326	 Kegelwischer	398
 Schnellwechselsysteme Werkzeughalter	330	 Kennzeichnung "EVX-Click"	397
Angetriebene Werkzeuge und VDI-Werkzeugaufnahmen		 Einstel-Messgeräte	397
 angetriebene Werkzeugaufnahmen VDI	335	 Schraubgeräte und Zubehör	400
 angetriebene Werkzeugaufnahmen VDI mit Schnellwechselsystem	337	Hochdruckspanner und Maschlenschraubstöcke	
 VDI-Werkzeugaufnahmen	344	 Hochdruckspanner	404
Werkzeugaufnahmen		 NC-Kompaktspanner	406
 Werkzeugaufnahmen SK nach DIN 69671	355	 Zentrischspanner	410
 Werkzeugaufnahmen SK nach DIN 2685	368		

3 Ein Artikelnummernverzeichnis erleichtert das Finden von bekannten Produkten

Damit Ihre Kunden schnell Teile finden können, die defekt sind oder in Kürze verschleiben, ist ein Artikelverzeichnis empfehlenswert. Hierin kann der Kunde schnell die Artikelnummer und über die zugehörige Seitennummer die Produktdetails finden.

Auch Artikelverzeichnisse sind mühsam zu aktualisieren, wenn man seinen Katalog / Preisliste manuell erstellt und damit immer wieder die Seitennummern zum Ende der Korrekturphase aktualisieren muss.

Viele verzichten daher auf das Verzeichnis, womit aber dann das Auffinden für die Kunden aufwändiger wird.

Mit ANTEROS lassen sich Verzeichnisse zu 100% automatisieren.

Cross Reference List Art.-No. - OE No.

Art.-No.	Produktname	Produkttyp	OE No.	Art.-No.	Produktname	Produkttyp	OE No.
AK 350/10/SE	AK 352/15/SE
AO 471	AO 472
AO 474	AO 475
AO 478	AO 479
AO 480	CK 632/SE
CK 633/SE	CK 932
CK 960/20/SE	CK 960/35/SE
CK 970	CK 980/AL
CK 980/SE	CK 985/SN
CK 990/SN	EG 1,0HE01NE
EG 1,0HE02NE	EG 1,0HE03NE
EG 1,0HE04NE	EG 1,0HE05NE
EG 1,0HE06NE	EG 1,0HE07NE
EG 1,0HE08NE	EG 1,0HE09NE
EG 1,0HE10NE	EG 1,5HE01NE
EG 1,5HE02NE	EG 1,5HE03NE
EG 1,5HE04NE	EG 1,5HE05NE
EG 1,5HE06NE	EG 1,5HE07NE
EG 1,5HE08NE	EG 1,5HE09NE
EG 1,5HE10NE	EG 2,0HE01NE
EG 2,0HE02NE	EG 2,0HE03NE
EG 2,0HE04NE	EG 2,0HE05NE
EG 2,0HE06NE	EG 2,0HE07NE
EG 2,0HE08NE	EG 2,0HE09NE
EG 2,0HE10NE	EG 2,0HE11NE
EG 2,0HE12NE	EG 2,0HE13NE
EG 2,0HE14NE	EG 2,0HE15NE
EG 2,0HE16NE	EG 2,0HE17NE
EG 2,0HE18NE	EG 2,0HE19NE
EG 2,0HE20NE	EG 2,0HE21NE
EG 2,0HE22NE	EG 2,0HE23NE
EG 2,0HE24NE	EG 2,0HE25NE
EG 2,0HE26NE	EG 2,0HE27NE
EG 2,0HE28NE	EG 2,0HE29NE
EG 2,0HE30NE	EG 2,0HE31NE
EG 2,0HE32NE	EG 2,0HE33NE
EG 2,0HE34NE	EG 2,0HE35NE
EG 2,0HE36NE	EG 2,0HE37NE
EG 2,0HE38NE	EG 2,0HE39NE
EG 2,0HE40NE	EG 2,0HE41NE
EG 2,0HE42NE	EG 2,0HE43NE
EG 2,0HE44NE	EG 2,0HE45NE
EG 2,0HE46NE	EG 2,0HE47NE
EG 2,0HE48NE	EG 2,0HE49NE
EG 2,0HE50NE	EG 2,0HE51NE
EG 2,0HE52NE	EG 2,0HE53NE
EG 2,0HE54NE	EG 2,0HE55NE
EG 2,0HE56NE	EG 2,0HE57NE
EG 2,0HE58NE	EG 2,0HE59NE
EG 2,0HE60NE	EG 2,0HE61NE
EG 2,0HE62NE	EG 2,0HE63NE
EG 2,0HE64NE	EG 2,0HE65NE
EG 2,0HE66NE	EG 2,0HE67NE
EG 2,0HE68NE	EG 2,0HE69NE
EG 2,0HE70NE	EG 2,0HE71NE
EG 2,0HE72NE	EG 2,0HE73NE
EG 2,0HE74NE	EG 2,0HE75NE
EG 2,0HE76NE	EG 2,0HE77NE
EG 2,0HE78NE	EG 2,0HE79NE
EG 2,0HE80NE	EG 2,0HE81NE
EG 2,0HE82NE	EG 2,0HE83NE
EG 2,0HE84NE	EG 2,0HE85NE
EG 2,0HE86NE	EG 2,0HE87NE
EG 2,0HE88NE	EG 2,0HE89NE
EG 2,0HE90NE	EG 2,0HE91NE
EG 2,0HE92NE	EG 2,0HE93NE
EG 2,0HE94NE	EG 2,0HE95NE
EG 2,0HE96NE	EG 2,0HE97NE
EG 2,0HE98NE	EG 2,0HE99NE
EG 2,0HE100NE	EG 2,0HE101NE
EG 2,0HE102NE	EG 2,0HE103NE
EG 2,0HE104NE	EG 2,0HE105NE
EG 2,0HE106NE	EG 2,0HE107NE
EG 2,0HE108NE	EG 2,0HE109NE
EG 2,0HE110NE	EG 2,0HE111NE
EG 2,0HE112NE	EG 2,0HE113NE
EG 2,0HE114NE	EG 2,0HE115NE
EG 2,0HE116NE	EG 2,0HE117NE
EG 2,0HE118NE	EG 2,0HE119NE
EG 2,0HE120NE	EG 2,0HE121NE
EG 2,0HE122NE	EG 2,0HE123NE
EG 2,0HE124NE	EG 2,0HE125NE
EG 2,0HE126NE	EG 2,0HE127NE
EG 2,0HE128NE	EG 2,0HE129NE
EG 2,0HE130NE	EG 2,0HE131NE
EG 2,0HE132NE	EG 2,0HE133NE
EG 2,0HE134NE	EG 2,0HE135NE
EG 2,0HE136NE	EG 2,0HE137NE
EG 2,0HE138NE	EG 2,0HE139NE
EG 2,0HE140NE	EG 2,0HE141NE
EG 2,0HE142NE	EG 2,0HE143NE
EG 2,0HE144NE	EG 2,0HE145NE
EG 2,0HE146NE	EG 2,0HE147NE
EG 2,0HE148NE	EG 2,0HE149NE
EG 2,0HE150NE	EG 2,0HE151NE
EG 2,0HE152NE	EG 2,0HE153NE
EG 2,0HE154NE	EG 2,0HE155NE
EG 2,0HE156NE	EG 2,0HE157NE
EG 2,0HE158NE	EG 2,0HE159NE
EG 2,0HE160NE	EG 2,0HE161NE
EG 2,0HE162NE	EG 2,0HE163NE
EG 2,0HE164NE	EG 2,0HE165NE
EG 2,0HE166NE	EG 2,0HE167NE
EG 2,0HE168NE	EG 2,0HE169NE
EG 2,0HE170NE	EG 2,0HE171NE
EG 2,0HE172NE	EG 2,0HE173NE
EG 2,0HE174NE	EG 2,0HE175NE
EG 2,0HE176NE	EG 2,0HE177NE
EG 2,0HE178NE	EG 2,0HE179NE
EG 2,0HE180NE	EG 2,0HE181NE
EG 2,0HE182NE	EG 2,0HE183NE
EG 2,0HE184NE	EG 2,0HE185NE
EG 2,0HE186NE	EG 2,0HE187NE
EG 2,0HE188NE	EG 2,0HE189NE
EG 2,0HE190NE	EG 2,0HE191NE
EG 2,0HE192NE	EG 2,0HE193NE
EG 2,0HE194NE	EG 2,0HE195NE
EG 2,0HE196NE	EG 2,0HE197NE
EG 2,0HE198NE	EG 2,0HE199NE
EG 2,0HE200NE	EG 2,0HE201NE
EG 2,0HE202NE	EG 2,0HE203NE
EG 2,0HE204NE	EG 2,0HE205NE
EG 2,0HE206NE	EG 2,0HE207NE
EG 2,0HE208NE	EG 2,0HE209NE
EG 2,0HE210NE	EG 2,0HE211NE
EG 2,0HE212NE	EG 2,0HE213NE
EG 2,0HE214NE	EG 2,0HE215NE
EG 2,0HE216NE	EG 2,0HE217NE
EG 2,0HE218NE	EG 2,0HE219NE
EG 2,0HE220NE	EG 2,0HE221NE
EG 2,0HE222NE	EG 2,0HE223NE
EG 2,0HE224NE	EG 2,0HE225NE
EG 2,0HE226NE	EG 2,0HE227NE
EG 2,0HE228NE	EG 2,0HE229NE
EG 2,0HE230NE	EG 2,0HE231NE
EG 2,0HE232NE	EG 2,0HE233NE
EG 2,0HE234NE	EG 2,0HE235NE
EG 2,0HE236NE	EG 2,0HE237NE
EG 2,0HE238NE	EG 2,0HE239NE
EG 2,0HE240NE	EG 2,0HE241NE
EG 2,0HE242NE	EG 2,0HE243NE
EG 2,0HE244NE	EG 2,0HE245NE
EG 2,0HE246NE	EG 2,0HE247NE
EG 2,0HE248NE	EG 2,0HE249NE
EG 2,0HE250NE	EG 2,0HE251NE
EG 2,0HE252NE	EG 2,0HE253NE
EG 2,0HE254NE	EG 2,0HE255NE
EG 2,0HE256NE	EG 2,0HE257NE
EG 2,0HE258NE	EG 2,0HE259NE
EG 2,0HE260NE	EG 2,0HE261NE
EG 2,0HE262NE	EG 2,0HE263NE
EG 2,0HE264NE	EG 2,0HE265NE
EG 2,0HE266NE	EG 2,0HE267NE
EG 2,0HE268NE	EG 2,0HE269NE
EG 2,0HE270NE	EG 2,0HE271NE
EG 2,0HE272NE	EG 2,0HE273NE
EG 2,0HE274NE	EG 2,0HE275NE
EG 2,0HE276NE	EG 2,0HE277NE
EG 2,0HE278NE	EG 2,0HE279NE
EG 2,0HE280NE	EG 2,0HE281NE
EG 2,0HE282NE	EG 2,0HE283NE			



4 Stellen Sie detaillierte Produktinformationen zur Verfügung

Gerade bei technischen Produkten müssen oft viele technische Kriterien für den Kauf erfüllt sein, z.B., dass die Maße exakt passen, der Temperaturbereich für die Anwendung geeignet ist und Ähnliches.

Versorgen Sie Ihre Kunden daher mit genügend Informationen über die Produkte wie Größen, Materialien, Dimensionen, eingehaltene Normen usw.

AQ Thermostatventile

DN	PN	Material	Material	Material
15	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
20	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
25	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
32	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
40	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
50	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40

Product Information

DN	PN	Material	Material	Material
15	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
20	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
25	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
32	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
40	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40
50	10	GGG 40	GGG 40	GGG 40

VAG CEREX® 300-W Absperrklappe
 Klappenscheibe Edelstahl - Wafer-Type

Wasser

PN 10/16 - DN 50...600
 KAT-A 1331-W-Water

Produktmerkmale und Vorzüge

- Weichdichtend nach EN 593
- Baulänge nach EN 558 Grundreihe 20 (DIN 3202 / K1)
- Wafer-Type für Flansche nach EN 1092-2
- Klappenscheibe zentrisch in wartungsfreien Buchsen dreifach gelagert
- Zum Einklemmen zwischen Rohrleitungsflansche für PN 10 und 16
- Austauschbare Gummimanschette mit integrierter Dichtung für funktions sichereren Einsatz bei Bördelflanschen, Schweißflanschen, PE-Flanschen sowie losen Flanschen mit V-Band
- Stabiler Dichtsitz durch Manschette mit vulkanisiertem Trägerring
- Vakuumdicht bis 0,2 bar absolut
- In beiden Durchflussrichtungen dicht
- Dreifache Lagerung

Werkstoffe

- Gehäuse: Duktiles Gussisen EN-GJS-400-15 (GGG-40)
- Klappenscheibe: Edelstahl 1.4408
- Wellenzapfen: Edelstahl 1.4021
- Dichtmanschette: EPDM

Korrosionsschutz

- Gehäuse: Innen und außen Epoxid-Beschichtung

Varianten

- Standardvariante wie beschrieben
- Mit Elektroantrieb
- Mit Pneumatiktrieb
- Mit Schneckengetriebe und Handrad
- Mit Rasterhandhebel bis zu DN 200
- Optimierte Ausführung für niedrige Betriebsdrücke von 5 bar

Einsatzbereich

- Installation in Anlagen

Prüfungen und Zulassungen

- Ablieferungsprüfung nach EN 12266-1 (Leckrate A)
- DVGW geprüft und registriert
- Elastomere zugelassen nach W 270

Betriebsdaten

- Maximale Durchflussgeschwindigkeit bei geöffneter Klappenscheibe:
 - PN 16: 4 m/s
 - PN 10: 3 m/s

Hinweis

Für fachgerechten Einbau und sichere Bedienung ist folgende Einbau- und Bedienungsanleitung maßgebend: KAT-B 1331

DN	PN	L1 mm	mit Rasterhandhebel		mit Getriebe und Handrad	
			Bestell-Nr.	Preis €	Bestell-Nr.	Preis €
50	16	43	3-31-16006-710	225,-	3-31-16006-750	300,-
65	16	46	3-31-16008-710	240,-	3-31-16008-750	310,-
80	16	48	3-31-16010-710	255,-	3-31-16010-750	330,-
100	16	52	3-31-16012-710	306,-	3-31-16012-750	370,-
125	16	56	3-31-16014-710	390,-	3-31-16014-750	440,-
150	16	58	3-31-16016-710	515,-	3-31-16016-750	585,-
200	10	60	3-31-16018-710	665,-	3-31-16018-750	770,-
200	16	60	3-31-16018-710	665,-	3-31-16018-750	770,-
250	10	68	—	—	3-31-16020-750	1250,-
250	16	68	—	—	3-31-16020-750	1250,-
300	10	76	—	—	3-31-16022-750	1820,-
300	16	76	—	—	3-31-16022-750	1820,-
350	10	78	—	—	3-31-16024-778	2580,-
350	16	78	—	—	3-31-16024-778	2580,-
400	10	102	—	—	3-31-16027-750	3675,-
400	16	102	—	—	3-31-16028-750	3025,-
450	10	114	—	—	3-31-16030-750	3910,-
500	10	127	—	—	3-31-16031-750	6375,-
500	16	127	—	—	3-31-16032-750	5250,-
600	10	154	—	—	3-31-16033-750	9520,-
600	16	154	—	—	3-31-16034-750	Auf Anfrage

5 Achten Sie auf Produktbilder: neben Fotos sind Zeichnungen oft hilfreich

Da man in Katalogen und Preislisten das Produkt – im Gegensatz zum Geschäft – nicht in die Hand nehmen kann, sind gute Bilder umso wichtiger.

Mit Bild- oder Mediendatenbanken, wie ANTEROS.mam, braucht man Bilder nur einmal in guter Qualität hochzuladen und Bilder in anderen Formaten wer-

den automatisch generiert, z.B. in Printqualität mit CMYK-Farbraum sowie Web-groß, Web-mittel und Web-klein.

Wenn die Produktbilder auch auf den Webseiten oder im Webshop angezeigt werden, dann sollten Sie sicherstellen, dass die Bilder für Web und Print stets aktuell sind und nicht beispielsweise bei einer Katalogneuaufgabe zwar im Print neue Produktbilder verwendet werden, im Web aber noch die alten Bilder stehen.

SKYLINE INSULATED CARAFE
Design by PEARL CREATIVE | Christian Rummel & Tim Storti

- AromaSafe® für puren Genuss
AromaSafe® for pure taste
- 12 Stunden heiß oder 24 Stunden kalt
12 hours hot or 24 hours cold
- Isoliert mit hygienischem Hartglaseinsatz
insulated by hygienic glass insert
- Drehverschluss mit bequemer Druckkaste
screw stopper with convenient lever
- komfortables Ausgießen mit einer Hand
comfortable pouring with one hand
- ergonomischer Griff für einfache Anwendung
ergonomic handle for easy usage
- hochwertiger Edelstahlkörper
high quality stainless steel body
- langlebig, recyclingfähig für nachhaltige Freude
recyclable for long-lasting pleasures
- frei von BPA für gesunden Genuss
free from BPA for healthy enjoyment

stainless steel mat • 0,65 l
1322.205.065
UVP/SRP 49,95 €

stainless steel mat • 1,00 l
1322.205.100
UVP/SRP 54,95 €

stainless steel mat • 1,50 l
1322.205.150
UVP/SRP 64,95 €

coconut white mat • 0,65 l
1321.211.065
UVP/SRP 49,95 €

coconut white mat • 1,00 l
1321.211.100
UVP/SRP 54,95 €

coconut white mat • 1,50 l
1321.211.150
UVP/SRP 64,95 €

12

QuickFlex® **WTO**

Spannzangenadapter kurz
DH 6499, 02 15488

Part	Material	QTY	UNIT	PRICE	DESCRIPTION
6499	Alu	1	Stk	49,95	Spannzangenadapter kurz

Spannzangenadapter lang
DH 6498, 02 15488

Part	Material	QTY	UNIT	PRICE	DESCRIPTION
6498	Alu	1	Stk	49,95	Spannzangenadapter lang



6 Kurbeln Sie den Verkauf mit Cross-Selling an

Im Fachhandelgeschäft werden Produkte so gruppiert, wie sie später praktisch eingesetzt werden. So findet der Kunde passende Zusatzprodukte oder Ergänzungen, ohne durch das gesamte Geschäft laufen zu müssen oder greift sogar zu Zusatzprodukten, die er beim Eintritt in das Geschäft zunächst nicht eingeplant hatte.

Dieses sogenannte Cross-Selling sollte man auch im Katalog oder der Preisliste anwenden. So kann man beispielsweise passendes Standard- und Sonderzubehör oder Verbrauchsmaterial mit angeben.

Manchmal ist selbst Bestandskunden nicht das komplette Sortiment bewusst. Das kann man durchaus platzsparend angeben, sodass sich die Druckkosten

nicht oder nur unwesentlich erhöhen, z.B. erscheint ein passendes Abstellrad zur Armatur in einer weiteren Spalte einer Produkttabelle.

Rapid		Rapid REX	
Grundausführung		Nr.	Bezeichnung
130	Rapid REX	130	Rapid REX
Sonderausführung, angegeben als Ersatz			
131	Rapid REX mit 1000 mm	131	Rapid REX mit 1000 mm
132	Rapid REX mit 1500 mm	132	Rapid REX mit 1500 mm
133	Rapid REX mit 2000 mm	133	Rapid REX mit 2000 mm

Anreißmessschieber

Serie 573

Dieser Anreißmessschieber bietet Ihnen die folgenden Vorteile:

- Hartmetallbestückte Messflächen zum Anreißern
- Mit Tiefenmessstange

573-677-20

Nr.	Messbereich (mm)	Längermessabweichung	L (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	Gewicht (g)
573-676-20	0-150	±0,02 mm	229	46	21,5	17	16	33	166
573-677-20	0-200	±0,02 mm	288	50	25	20,5	16	43	196
573-679	0-300	±0,03 mm	403	64	27,5	22	20	54	345

Verbrauchsmaterial

Nr.	Bezeichnung
938882	Batterie SR-44 1,5V

Technische Daten

Längermessabweichung: Siehe Spezifikation
 Skalenteilung: 0,05mm
 Lieferung: Lieferung in einer Box

Serie 536

536-221

Nr.	Messbereich (mm)	Längermessabweichung	L (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	Gewicht (g)
536-221	0-150	±0,05 mm	229	40	21,5	17	16	33	150
536-222	0-200	±0,05 mm	288	50	25	20,5	16	43	180
536-223	0-300	±0,08 mm	403	64	27,5	22	20	54	400

Verbrauchsmaterial

Nr.	Bezeichnung
938882	Batterie SR-44 1,5V

Technische Daten

Längermessabweichung: Siehe Spezifikation
 Skalenteilung: 0,05mm
 Lieferung: Lieferung in einer Box

Leihbare Produkte sind zum Verkauf an Unternehmen bestimmt. Produktabstufungen sind unwirksam. Produktzeichnungen, insbesondere detaillierte technische Zeichnungen, sind nur dem Benutzer, wenn sie für ihn vorgesehen sind, auszustellen. Weitergabe ist untersagt.



8 Druckkosten durch Kreuztabellen oder Datenverdichtung sparen

Wenn Sie den Katalog bzw. die Preisliste drucken, dann können mehr Daten auch höhere Druckkosten bedeuten. Daher sollte man genau überlegen, wie man die vielen für Kunden wichtigen Informationen so platziert, dass es noch gut und übersichtlich bleibt aber wenig Platz benötigt.

So kann es beispielsweise Sinn machen, bei vielen Produktvarianten und wenigen Parametern die Daten in einer platzsparenden Kreuztabelle anzuzeigen. Dabei werden die Werte eines Parameters oben platziert und in der Tabelle stehen dann meh-

rere Produkte pro Zeile. In der Automotive-Branche ist eine Datenverdichtung der TecDoc-Daten im Print sinnvoll, um Produkte für mehrere Fahrzeuge oder Modelle nur einmal anzuzeigen, obwohl sie in den Daten mehrfach enthalten sind.

Kreuztabellen und Datenverdichtungen werden von der ANTEROS-Printengine zu 100% automatisch gesetzt.



PE-HWU Platten, gepresst, schwarz

Dicke mm	ohne Schutzfolie				gehobelt					
	2000 x 5000		4120 x 2010		6260 x 2010		2000 x 1000		4120 x 2010	
	kg/Stück	Bestellnummer	kg/Stück	Bestellnummer	kg/Stück	Bestellnummer	kg/Stück	Bestellnummer	kg/Stück	Bestellnummer
10,0	19,1	030002496	79,1	030003262	119,0	030003475	19,1	030005181	79,1	030005200
12,0	22,9	030002497	94,9	030003463	142,8	030003476	22,9	030005182	94,9	030005201
15,0	28,7	030001990	118,6	030003464	178,5	030003477	28,7	030005183	118,6	030005202
20,0	38,2	030002000	158,2	030003465	238,0	030003478	38,2	030005184	158,2	030005203
25,0	47,8	030002001	197,7	030002014	297,5	030003479	47,8	030005185	197,7	030005204
30,0	57,3	030002002	237,2	030002015	357,0	030003480	57,3	030005186	237,2	030005205
35,0	66,9	030002003	276,8	030003466	416,5	030003481	66,9	030005187	276,8	030005206
40,0	76,4	030002004	316,3	030002016	476,0	030003482	76,4	030005188	316,3	030005207
50,0	95,6	030002006	395,4	030002017	595,1	030003483	95,6	030005189	395,4	030005208
60,0	114,0	030002006	474,5	030003467	714,1	030003484	114,0	030005190	474,5	030005209
70,0	132,7	030002007	553,6	030003468	833,1	030003485	132,7	030005191	553,6	030005210
80,0	152,8	030002008	632,7	030003469	952,1	030003486	152,8	030005192	632,7	030005211
90,0	171,9	030002009	711,8	030003470			171,9	030005193	711,8	030005212
100,0	191,0	030002010	790,9	030003471			191,0	030005194	790,9	030005213
110,0	210,1	030002486	869,9	030003472			210,1	030005195	869,9	030005214
120,0	229,2	030002011	949,0	030003473			229,2	030005196	949,0	030005215
140,0	267,4	030002012	1107,2	030003474			267,4	030005197	1107,2	030005216
150,0	286,5	030002013	1186,3	030004005			286,5	030005198	1186,3	030005217
200,0	382,0	030002490					382,0	030005199		

Vollstäbe

PE-HWU Vollstäbe, schwarz

Ø	Gewicht	Länge	
		1800 mm	2000 mm
mm	kg/m	Bestellnummer	Bestellnummer
8,0	0,05		035000710
10,0	0,08		035000099
12,0	0,11		035000099
15,0	0,17		035000130
18,0	0,24		035000101
20,0	0,30		035000132
25,0	0,47		035000109
30,0	0,66		035000104
35,0	0,92		035000105
40,0	1,20		035000106
45,0	1,52		035000107
50,0	1,88		035000108
55,0	2,27		035000109
60,0	2,70		035000110
65,0	3,17		035000111
70,0	3,68		035000112
75,0	4,22		035000717
80,0	4,80		035000113
85,0	5,42		035000718
90,0	6,08		035000114
95,0	6,77		035000719
100,0	7,50	035003080	035000115
105,0	8,27	035000711	035000720
110,0	9,08	035000081	035000116
115,0	9,92	035000712	035000721

PE-HWU Vollstäbe, schwarz

Ø	Gewicht	Länge	
		1000 mm	2000 mm
mm	kg/m	Bestellnummer	Bestellnummer
120,0	10,80	035000092	035000117
125,0	11,72	035000093	035000118
130,0	12,68	035000094	035000119
135,0	13,67	035000713	035000722
140,0	14,70	035000095	035000120
150,0	16,83	035000096	035000121
160,0	19,20	035000097	035000122
165,0	20,42	035000098	035000724
170,0	21,68	035000115	035000725
180,0	24,30	035000099	035000726
190,0	27,09	035000090	035000123
200,0	30,00	035000091	035000124
225,0	37,97	035000092	
250,0	46,88	035000093	
300,0	67,50	035000094	
350,0	91,88	035000095	
400,0	120,01	035000096	
450,0	151,89	035001164	
500,0	187,51	035000097	
550,0	226,89	035001165	
600,0	270,02	035001166	
630,0	297,70	035001167	
700,0	367,54	035001168	
750,0	421,91	035001169	
800,0	480,04	035001170	

9 Produktdaten effizient pflegen und Print automatisiert ausleiten

Wenn Sie nicht nur einen Produktkatalog mit wenigen Seiten haben, sondern Katalog oder Preisliste viele Produktseiten aufweist, vielleicht sogar in mehreren Sprachen benötigt wird oder mit unterschiedlichen Sortimenten für verschiedene Länder, dann macht der Einsatz von Katalogsoftware bzw. PIM-Systemen Sinn. Denn das reduziert die hierfür benötigte Zeit deutlich, verringert die Kosten und reduziert Fehlerquellen.

Mit der technologieführenden Software ANTEROS kann man beispielsweise per Knopfdruck selbst technische Kataloge inkl. Inhaltsverzeichnissen, Artikel- und Stichwortverzeichnissen oder beliebige Produkttabellen mit komplexen Layouts zu

100% automatisch generieren. Außerdem lassen sich die Produktdaten sehr effizient im PIM-System (wie z.B. ANTEROS.pim) pflegen, und dann nicht nur für Printdokumente, sondern auch für Webshops, Onlinekataloge, Händlerexporte u. v. m. nutzen.

浸漬型ポンプ

駆動軸の延長部にインペラを搭載した単相渦巻きポンプです。タンク上部に設置して、ポンプ延長部をクーラント液中に浸漬します。寸法は標準規格 EN12157 に準拠しています。

タンク液面最高レベルは、接合フランジから少なくとも 20~30mm 下にしてください。性能曲線の吐出量は 20℃、1mm²/s (1cSt) の水を前提としています。粘性クーラントの場合は、水より粘度が高いため管内抵抗が増して吐出量は減少します。STE シリーズは圧力計接続ポート付きのフランジ (SAE 規格) を装備しています。フランジは水平または垂直配管用に回転可能です。

全モデル BRINKMANN 取付機能付き急速搬送済み浸漬型ポンプも可能です。TL/STL シリーズをご覧ください。

使用条件

液体の種類
クーラント
冷却/切削オイル

熱粘度
~45 mm²/s (45cSt)

送液温度
0~60℃

構造

ポンプボデー カバー	鋳鉄 鋳鉄 PPS (TE141, STE141)
インペラ シャフト	PPS 鋳鉄
オプション: カバー	鋳鉄 (TE141, STE141)
セグメンションカバー インペラ	鋳鉄 (ネジ付き) 鋳鉄
他の材料	ご要望により

騒音レベル (モーター単体 + 3 dBA)

TE141~STE142	60 dBA
STE143~STE145	68 dBA
STE146	73 dBA

浸漬型ポンプ

駆動軸の延長部にインペラを搭載した単相渦巻きポンプです。タンク上部に設置して、ポンプ延長部をクーラント液中に浸漬します。寸法は標準規格 EN12157 に準拠しています。

タンク液面最高レベルは、接合フランジから少なくとも 20~30mm 下にしてください。性能曲線の吐出量は 20℃、1mm²/s (1cSt) の水を前提としています。粘性クーラントの場合は、水より粘度が高いため管内抵抗が増して吐出量は減少します。STE シリーズは圧力計接続ポート付きのフランジ (SAE 規格) を装備しています。フランジは水平または垂直配管用に回転可能です。

全モデル BRINKMANN 取付機能付き急速搬送済み浸漬型ポンプも可能です。TL/STL シリーズをご覧ください。

使用条件

液体の種類
クーラント
冷却/切削オイル

熱粘度
~45 mm²/s (45cSt)

送液温度
0~60℃

構造

ポンプボデー カバー	鋳鉄 鋳鉄 PPS (TE141, STE141)
インペラ シャフト	PPS 鋳鉄
オプション: カバー	鋳鉄 (TE141, STE141)
セグメンションカバー インペラ	鋳鉄 (ネジ付き) 鋳鉄
他の材料	ご要望により

騒音レベル (モーター単体 + 3 dBA)

TE141~STE142	60 dBA
STE143~STE145	68 dBA
STE146	73 dBA



10 Auszugskataloge für individualisierte Kundenansprachen

Ein neuer Trend bei Firmen, die ihre Produktkataloge, Preislisten oder Datenblätter zu 100% automatisiert generieren können, sind Auszugskataloge per Knopfdruck für verschiedene Zwecke.

So generiert beispielsweise die Firma Schaeffler mit ANTEROS jeden Monat mit wenigen Klicks einen Neuheitenkatalog im schönen Kataloglayout und verschickt ihn per Mail als Newsletter. Oder TMD Friction generiert damit einen Zielgruppenkatalog für Speditionen.

Firmen wie VAG, Tietjen und Simona haben die Printfunktion sogar auf ihren Webseiten integriert, damit Webseiten-Nutzer mit einem Klick Datenblätter oder Auszugskataloge mit absolut aktuellen Daten erhalten.





www.xing.com/pages/inconyag



www.instagram.com/incony_ag/



www.facebook.com/incony



www.linkedin.com/company/incony-ag/

ABSPERR- UND SONSTIGE ROHRLEITUNGSARMATUREN, VERBINDUNGSTECHNIK
OPTIBAL KUGELHÄHNE

Optibal Kugelhähne mit Kunststoff Knebelgriff

Kugeloberfläche hart verchromt. Verlängerter Knebelgriff aus Kunststoff, anthrazit, für einfaches dämmen. Mit austauschbarer roter Kappe zur Strangkennzeichnung.
Wasser, Glykole, Andere Medien

Gehäusewerkstoff	Messing	Medium
Oberfläche	Vernickelt	
Bauart	Voller Durchgang	
Betriebstemperatur	-10 bis 100 °C	



Optibal mit Innengewinde PN 16, DN 10...50

Nennweite

- DN 10
- DN 15
- DN 20
- DN 25
- DN 32
- DN 40
- DN 50

Anschlussgröße

- G 3/8
- G 1/2
- G 3/4
- G 1
- G 1 1/4
- G 1 1/2
- G 2



Optibal mit Innengewinde PN 16, DN 10...50, mit Therm

Nennweite

- DN 10
- DN 15
- DN 20
- DN 25
- DN 32
- DN 40
- DN 50

Anschlussgröße

- G 3/8
- G 1/2
- G 3/4
- G 1
- G 1 1/4
- G 1 1/2
- G 2



Optibal mit Außengewinde u

Nennweite

- DN 10



INCONY AG
Paderborn, Germany
Tel. +49(0) 5251 877 390
E-Mail: info@incony.de
Web: www.incony.de