

Hollink Couplings



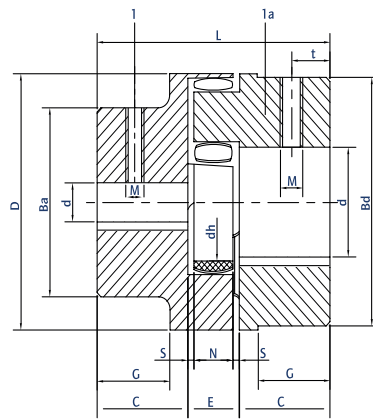
HKK Jaw couplings

Кулачковые муфты Hollink



Dimensions HKK Jaw Couplings (mm)

Размеры кулачковых муфт HKK (mm)



Aluminium jaw couplings (AL-D)

Алюминиевые кулачковые муфты (AL-D)

Type Тип	Hub Hub	Spider rated torque (Nm) Номинальный крутящий момент зубчатого венца (Нм)			Pilot bore Стандартные размеры готовых отверстий (d)	Finish bore min-max Заказные размеры готовых отверстий (d)	L	C	E	N	S	D	dh	Ba; Bd	G	Thread for setscrew Резьбовое отверстие	
		92 Sh A	98 Sh A	64 Sh D												M	t
19	1	10	17	-	0	6 - 19	66	25	16	12	2	41	18	32	20	M5	10
	1a				15	19 - 24											
24	1	35	60	-	7	9 - 24	78	30	18	14	2	56	27	40	24	M5	10
	1a				22	24 - 28								56	-		
28	1	95	160	-	8	10 - 28	90	35	20	15	2,5	66	30	48	28	M8	15
	1a				26	28 - 38								66	-		

Cast iron jaw couplings EN-GJL-250 (GG 25)

Чугунные кулачковые муфты EN-GJL-250 (GG 25)

Type Тип	Hub Hub	Spider rated torque (Nm) Номинальный крутящий момент зубчатого венца (Нм)			Pilot bore Стандартные размеры готовых отверстий (d)	Finish bore min-max Заказные размеры готовых отверстий (d)	L	C	E	N	S	D	dh	Ba; Bd	G	Thread for setscrew Резьбовое отверстие	
		92 Sh A	98 Sh A	64 Sh D												M	t
38	1	190	325	405	0	12 - 40	114	45	24	18	3	80	38	66	37	M8	15
	1a				36	38 - 48								78			
42	1	265	450	560	0	14 - 45	126	50	26	20	3	95	46	75	40	M8	20
	1a				40	42 - 55								94			
48	1	310	525	655	0	15 - 52	140	56	28	21	3,5	105	51	85	45	M8	20
	1a				12	48 - 62								104			
55	1	410	685	825	0	20 - 60	160	65	30	22	4	120	60	98	52	M10	20
	1a				53	55 - 74								118			
65	1	625	940	1175	0	22 - 70	185	75	35	26	4,5	135	68	115	61	M10	20
75	1	1280	1920	2400	0	30 - 80	210	85	40	30	5	160	80	135	69	M10	25
90	1	2400	3600	4500	0	40 - 97	245	100	45	34	5,5	200	100	160	81	M12	30

Nodular cast iron jaw couplings EN-GJS-400-15 (GGG 40)

Чугунные кулачковые муфты EN-GJS-400-15 (GGG 40)

Type Тип	Hub Hub	Spider rated torque (Nm) Номинальный крутящий момент зубчатого венца (Нм)			Finish bore min-max Заказные размеры готовых отверстий (d)	L	C	E	N	S	D	dh	Ba	G	Thread for setscrew Резьбовое отверстие	
		92 Sh A	98 Sh A	64 Sh D											M	t
100	1	3300	4950	6185	50 - 115	270	110	50	38	6	225	113	180	89	M12	30
110	1	4800	7200	9000	60 - 125	295	120	55	42	6,5	255	127	200	96	M16	35
125	1	6650	10000	12500	125 - 145	340	140	60	46	7	290	147	230	112	M16	40

Steel jaw couplings

Стальные кулачковые муфты

Type Тип	Hub Hub	Spider rated torque (Nm) Номинальный крутящий момент зубчатого венца (Нм)			Finish bore min-max Заказные размеры готовых отверстий (d)	L	C	E	N	S	D	dh	Ba; Bd	G	Thread for setscrew Резьбовое отверстие	
		92 Sh A	98 Sh A	64 Sh D											M	t
19	1a	10	17	21	0 - 25	66	25	16	12	2	40	18	40	-	M5	10
24	1a	35	60	75	0 - 35	78	30	18	14	2	55	27	55	-	M5	10
28	1a	95	160	200	0 - 40	90	35	20	15	2,5	65	30	65	-	M8	15
38	1	190	325	405	0 - 48	114	45	24	18	3	80	38	70	27	M8	15
42	1	265	450	560	0 - 55	126	50	26	20	3	95	46	85	28	M8	20
48	1	310	525	655	0 - 62	140	56	28	21	3,5	105	51	95	32	M8	20
55	1	410	685	825	0 - 74	160	65	30	22	4	120	60	110	37	M10	20
65	1	625	940	1175	0 - 80	185	75	35	26	4,5	135	68	115	47	M10	20
75	1	1280	1920	2400	0 - 95	210	85	40	30	5	160	80	135	53	M10	25
90	1	2400	3600	4500	0 - 110	245	100	45	34	5,5	200	100	160	62	M12	30



- Locking assemblies
- Collars
- Jaw couplings
- Cardan couplings
- Rigid couplings
- HRC couplings

- Упругие зажимные элементы
- Зажимные кольца
- Кулачковые муфты
- Карданные муфты
- Жесткие муфты
- Муфты типа HRC

Hollink Couplings product range

Hollink Couplings is the private label of AZ Hollink. The Hollink Couplings label is synonymous with top quality at a lower price. The private label range hosts a continuously growing number of lines of standard couplings. All Hollink Couplings are fully exchangeable with more expensive alternatives from well-known brands. AZ Hollink purposefully invested in ample stocks, so that 90% of our products is available from stock.

Муфты Hollink Couplings, ассортимент продукции

Hollink Couplings – торговая марка компании AZ Hollink. Торговая марка Hollink Couplings неизменно означает высочайшее качество при умеренной цене. В настоящее время ассортимент продукции включает в себя постоянно растущее количество линий стандартных муфт. Отличительной особенностью всех муфт марки Hollink Couplings является их полная взаимозаменяемость с более дорогими аналогами других торговых марок. Компания AZ Hollink целенаправленно инвестирует средства в поддержание обширных складских запасов, благодаря чему 90% ассортимента продукции может быть поставлено со склада.

AZ Hollink

AZ Hollink is a proactive international company specialised in mechanical transmission components. We supply all types and brands of couplings, guaranteeing top quality at a good price/quality ratio. Thanks to our brand-independent expertise, we offer the right solution for any application. Customer support, service and quality are core values within our company.

Компания AZ Hollink

AZ Hollink – это международная компания, энергично действующая на рынке механических приводных элементов. Мы осуществляем поставку муфт любых видов и торговых марок и гарантируем высочайшее качество при оптимальном соотношении качество / цена. Наши специализированные технические знания и отсутствие зависимости от какой-либо одной торговой марки дают нам возможность находить оптимальное решение для любой конкретной задачи. Ключевыми ценностями нашей компании являются ориентация на интересы клиента, отличный сервис и высокое качество продукции.

Dealer info

Head office The Netherlands
Главный офис в Нидерландах
AZ Hollink B.V.
Laan van de Ram 49
7324 BW Apeldoorn
t +31 (0)881 200 300
f +31 (0)881 200 399
netherlands@azhollink.eu
www.azhollink.eu

Belgium
Бельгия
AZ Hollink Belgium b.v.b.a.
Abtsdreef 10
2940 Stabroek
t +32 (0)3 722 11 18
f +32 (0)3 722 11 19
belgium@azhollink.eu
www.azhollink.eu


AZHollink
transmissions