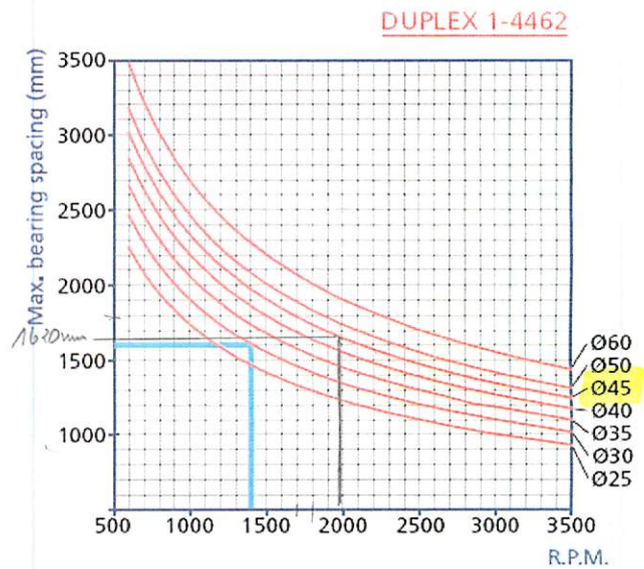
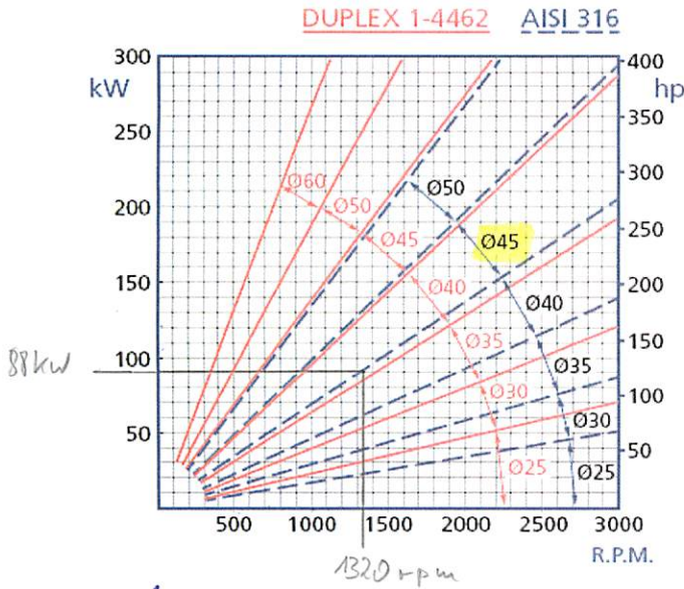


Auszug Vetus Katalog Schwanzlager

Abhängig von Länge, Durchmesser und Drehzahl der Propellerwelle müssen 1, 2 oder 3 Gummilager verwendet werden.

Vgl. Skizze:



Seite: 65

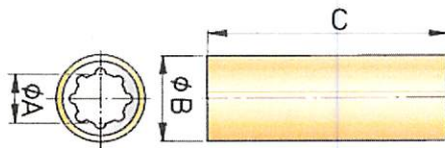
Ergebnisse: Skizze ① → 1320 rpm max.
 Skizze ② → Wellenlage bei 2000 rpm 1620 mm max
 vorhandene Länge: → 1550 max

VETUS GUMMILAGER

Wassergeschmiertes Lager

Diese Lager haben eine Polyurethan-Gummi-Auskleidung. Die äußeren Buchsen bestehen aus Messing oder Phenolharz. Phenolharz ist leicht, kann nicht korrodieren und kann leicht ersetzt werden. Diese Lager sind für Wellendurchmesser zwischen Ø 20 und Ø 100 mm und von 1" bis 4". VETUS Gummilager sind auf Anfrage auch für größere Wellendurchmesser erhältlich.

Abmessungen siehe Tabelle unten.



Für Wellendurchmesser (A) in mm und Aussenlagerdurchmesser (B) in Zoll. Länge (C) in mm.

Für Wellendurchmesser (A) in mm und Aussenlagerdurchmesser (B) in mm. Länge (C) in mm.

Messing	Phenolharz	A	B**	C
RULAGER20	RULAG25PH	20 *	1 1/4	76
RULAGER22		22 *	1 1/4	76
RULAGER25		25	1 1/2	100
RULAGER30	RULAG30PH	30	1 3/4	127
RULAGER35	RULAG35PH	35	1 7/8	140
RULAGER40	RULAG40PH	40	2 1/8	160
RULAGER45	RULAG45PH	45	2 3/8	180
RULAGER50	RULAG50PH	50	2 7/8	200
RULAGER60	RULAG60PH	60	3	240
RULAGER65		65 *	3 1/8	260
RULAGER70	RULAG70PH	70	3 1/2	280
RULAGER80	RULAG80PH	80	4	320

Messing	Phenolharz	A	B	C
RL2540	RL2540PH	25	40	100
RL3045	RL3045PH	30	45	120
RL3550	RL3550PH	35	50	140
RL4055	RL4055PH	40	55	160
RL4565	RL4565PH	45	65	180
RL5070	RL5070PH	50	70	200
RL6080	RL6080PH	60	80	240
RL7090	RL7090PH	70	90	280
RL8010	RL8010PH	80	100	320
RL9011	RL9011PH	90	110	360
RL1012	RL1012PH	100	125	400

