

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Edelstahl 1.4305.

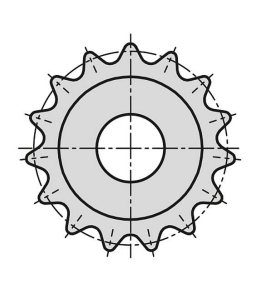
Ausführung:

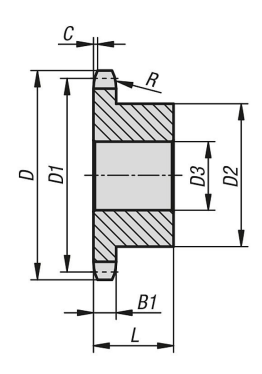
blank.

Hinweis:

Kettenräder mit einseitiger Nabe für Rollenketten nach DIN ISO 606. Die Kettenräder besitzen eine Zentrierbohrung bzw. sind vorgebohrt (dies kann fertigungstechnisch variieren). Aus diesem Grund ist das in der Tabelle angegebene Maß D3 max. der maximale Wert der Bohrung mit dem die Kettenräder geliefert werden. Diese Vorbohrung / Zentrierbohrung kann kundenseitig mit einer Passbohrung, Passbohrung mit Nut oder einer Gewindebohrung versehen werden. Alternativ können kundenseitig auch Buchsen eingesetzt werden um den Durchmesser zu verringern.

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	ISO-Nr.	Teilung	Teilung	Zähnezahl	D	D1	D2	D3	B1	L	С	R
		Zoll						max.				
22255-11001702013	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	13	117,7	106,12	78	16	16,2	40	2,5	26
22255-11001702014	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	14	125,7	114,15	84	16	16,2	40	2,5	26
22255-11001702015	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	15	133,7	122,17	92	16	16,2	40	2,5	26
22255-11001702016	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	16	141,8	130,2	100	20	16,2	45	2,5	26
22255-11001702017	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	17	149,8	138,22	100	20	16,2	45	2,5	26

© norelem www.norelem.com

22255 Kettenräder einfach 1" x 17,02 mm Edelstahl DIN ISO 606



Artikelübersicht

Bestellnummer	ISO-Nr.	Teilung	Teilung	Zähnezahl	D	D1	D2	D3	B1	L	С	R
		Zoll										
22255-11001702018	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	18	157,8	146,28	100	20	16,2	45	2,5	26
22255-11001702019	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	19	165,9	154,33	100	20	16,2	45	2,5	26
22255-11001702020	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	20	173,9	162,38	100	20	16,2	45	2,5	26
22255-11001702021	16 B-1	1X17,02mm	25,4 x 17,02	21	182	170,43	110	20	16,2	50	2,5	26