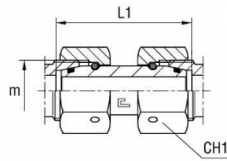


## Rett mellomnippel Serie C-GZ



Konstruksjonstype	Skjæringkobling med tetningskjegle og O-ring
Rørutvendig diameter	6...42mm
Materiale	Forsinket stål
i samsvar med standard	EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
Tetning	NBR (FKM på forespørsel)
Medium	nøytrale væsker og gasser som ikke angriper de anvendte materialene
Mediatemperatur	-35..+100°C
Driftstrykk	Nominelt trykk i henhold til tabell

### Dimensjoner



Serie	PN [bar]	Rørdiameter	m	L1	CH1	Type
L	500	6	12x1,5	40	14	C-GZ06L
		8	14x1,5	40	17	C-GZ08L
		10	16x1,5	40	19	C-GZ10L
	400	12	18x1,5	40	22	C-GZ12L
		15	22x1,5	44	27	C-GZ15L
		18	26x1,5	43	32	C-GZ18L
	250	22	30x2	50	36	C-GZ22L
		28	36x2	51	41	C-GZ28L
		35	45x2	62	50	C-GZ35L
		42	52x2	62	60	C-GZ42L
S	800	6	14x1,5	41	17	C-GZ06S
		8	16x1,5	41	19	C-GZ08S
		10	18x1,5	44	22	C-GZ10S
	630	12	20x1,5	45	24	C-GZ12S
		14	22x1,5	49	27	C-GZ14S
		16	24x1,5	52	30	C-GZ16S
	420	20	30x2	61	36	C-GZ20S
		25	36x2	68	46	C-GZ25S
		30	42x2	74	50	C-GZ30S
		38	52x2	83	60	C-GZ38S



Illustrasjoner er ikke bindende  
Med forbehold om konstruksjons-, mål- og materialendringer

Pneumatikk / Tilkoblingselementer og koblinger / Skjæringkoblinger / Skjæringkoblinger - Galvanisert stål ISO 8434-1 (DIN 2353) / Rett mellomnippel Serie C-GZ

Versjon 4

138461 / Generert 2026/24 NB

PRODUSERT I EUROPA

+43 512 52076  
austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

[www.stasto.com](http://www.stasto.com)

Åpne serie på nett  
Side 2 / 2

