

Zdjęcie	Nr art.	Uciąg	Wartość D	Udźwig	Dyszel	Mocowanie	Rozstaw otworów w mm	Wielkość Uwagi otworów
	ZB2289	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura ø 50mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2290	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura ø 60mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2291	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura ø 70mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2292	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura □ 50mm	poziome	90	12,5 mm
	ZB2293	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura □ 60mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2294	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura □ 70mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2295	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura ø 50mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2296	1400 kg	13,2 KN	100 kg	rura ø 45mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2297	2000 kg	17,6 KN	100 kg	rura ø 50mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2298	2000 kg	17,6 KN	100 kg	rura ø 45mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2299	2700 kg	24,4 KN	150 kg	rura ø 50mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2300	2700 kg	24,4 KN	150 kg	rura ø 45mm	pionowe/poziome	40, 90°	12,5 mm hamulec najazdowy
	ZB2301	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura ø 50mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2302	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura ø 60mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2303	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura ø 70mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2304	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 40mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2305	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 45mm	pionowe/poziome	90	12,5 mm
	ZB2306	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 50mm	poziome	90	12,5 mm
	ZB2307	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 60mm	poziome	90	12,5 mm
	ZB2308	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 70mm	pionowe/poziome	90	12,5 mm
	ZB2309	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 50mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2310	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 60mm	pionowe	90	12,5 mm
	ZB2311	750 kg	7,2 KN	75 kg	rura □ 70mm	pionowe	90	12,5 mm

Zdjęcie	Nr art.	Uciąg	Wartość D	Udźwig	Dyszel	Mocowanie	Rozstaw otworów w mm	Wielkość otworów	Uwagi
---------	---------	-------	-----------	--------	--------	-----------	-------------------------	---------------------	-------



ZB2015
ZB2016

1600 kg
1600 kg

120 kg rura \varnothing 70mm
120 kg rura \varnothing 60mm

poziome
poziome

54
54

12,5 mm
12,5 mm

