

Pájecí tvarovky

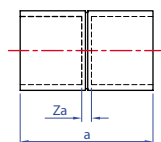
z mědi

- pájecí tvarovky z mědi pro spojování měděných trubek dle ČSN EN 1057 za pomoci měkkého a tvrdého pájení
- dodávané v základních rozměrech od 12 do 54 mm, schváleno SZÚ a WRAS
- určeno zejména pro potrubní rozvody topení, plynu a další průmyslové aplikace

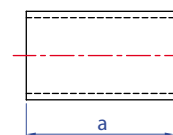
Pracovní tlak	Teplota	Materiál	Médium	Spojení	
25 bar	-196/+200 °C	měď	voda, plyn aj.	pájení	1-10 ks dle rozměru

Systémové trubky z mědi dle normy EN 10312						
	Obj. č.	Vnější průměr (mm)	Síla stěny (mm)	Provedení	Pracovní tlak (bar)	Délka tyče (m)
●	TCU-12x1,0	12	1,0	polotvrdé R250	104	5
●	TCU-15x1,0	15	1,0	polotvrdé R250	82	5
●	TCU-18x1,0	18	1,0	polotvrdé R250	67	5
●	TCU-22x1,0	22	1,0	polotvrdé R250	54	5
●	TCU-28x1,0	28	1,0	tvrdé R290	42	5
●	TCU-35x1,2	35	1,2	tvrdé R290	41	5
●	TCU-42x1,2	42	1,2	tvrdé R290	34	5

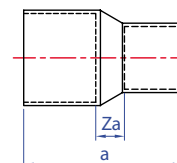
Upozornění: pod obj.č. se rozumí 1 m trubky; trubky dodáváme pouze v celých tyčích.



Nátrubky - typ N1				
	Obj. č.	Velikost	a	Za
●	N1-12	12 mm	19	2
●	N1-15	15 mm	23	1
●	N1-18	18 mm	27	1
●	N1-22	22 mm	32	1
●	N1-28	28 mm	38	1
●	N1-35	35 mm	48	2
○	N1-42	42 mm	56	2
○	N1-54	54 mm	65	2



Nátrubky bez zářezky - typ N1S			
	Obj. č.	Velikost	a
○	N1S-12	12 mm	17
○	N1S-15	15 mm	23
○	N1S-18	18 mm	26
○	N1S-22	22 mm	41
○	N1S-28	28 mm	38
○	N1S-35	35 mm	46
○	N1S-42	42 mm	54
○	N1S-54	54 mm	64



Redukované nátrubky - typ N1R				
	Obj. č.	Velikost	a	Za
●	N1R-1215	15 × 12 mm	24	5
●	N1R-1218	18 × 12 mm	29	6
●	N1R-1518	18 × 15 mm	29	4
●	N1R-1222	22 × 12 mm	36	10
●	N1R-1522	22 × 15 mm	35	7
●	N1R-1822	22 × 18 mm	35	5
●	N1R-1228	28 × 12 mm	43	15
●	N1R-1528	28 × 15 mm	45	14
●	N1R-1828	28 × 18 mm	42	10
●	N1R-2228	28 × 22 mm	42	7
○	N1R-1835	35 × 18 mm	55	17
○	N1R-2235	35 × 22 mm	53	14
○	N1R-2835	35 × 28 mm	50	7
○	N1R-2242	42 × 22 mm	66	23
○	N1R-2842	42 × 28 mm	62	14
○	N1R-3542	42 × 35 mm	60	7
○	N1R-2254	54 × 22 mm	80	30
○	N1R-2854	54 × 28 mm	76	24
○	N1R-3554	54 × 35 mm	78	18
○	N1R-4254	54 × 42 mm	77	14