

57030 - PŘÍPOJKA PŘÍMÁ - S vnitřním G závitem, 20 bar

Kód produktu: 50097



TIP

- Výrobce: **AIGNEP**
- Pracovní teplota: -20°C až +80°C
- Materiál produktu: Niklovaná mosaz MS 58
- Materiál těsnění: NBR
- Médium: Stlačený vzduch, vakuum, voda, pára - těsnění EPDM
- Norma výrobku: 1907/2006 REACH, 2011/65/CE RoHS, PED 2014/68/UE, ISO 14743:2004, bez silikonu
- Vlastnosti: Celokovové tělo zajišťuje ochranné vlastnosti pro dosažení delší životnosti
- Použití produktu: Pro např. automobilové svařování, těžký průmysl, železnice, okruh stlačeného vzduchu, chladicí voda
- Zkrácená poznámka: Na poptávku s těsněním EPDM -40°C až +130°C vhodné např. na páru

Jednoduchý systém spojování PA, PU a PE hadic pro automatizaci a rozvody vzduchu. *D - vnější průměr hadic nástrčného systému Push-IN. Jednoduchý systém spojování PA, PU, a PE hadic. Tento typ spojek je také vhodný pro dopravu kapalin v potravinářském a chemickém průmyslu. Celokovový typ je vhodný pro aplikace s nároky na mechanické namáhání spojek.

Varianty zboží

Objednací kód	Určeno na hadici [mm]	Vnitřní závit	Provozní tlak	Podtlak	Šestihran	O-kroužek	Hmotnost	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
5703000008	*D4	M5	20 bar	99 kPa	11		0,02 kg	ks	51,70 Kč	●
5703000001	*D4	G 1/8"	20 bar	99 kPa	13		0,02 kg	ks	51,70 Kč	●
5703000006	*D5	G 1/8"	20 bar	99 kPa	13		0,02 kg	ks	51,70 Kč	●
5703000002	*D6	G 1/8"	20 bar	99 kPa	13		0,02 kg	ks	51,70 Kč	●
57030V0002	*D6	G 1/8"	20 bar	99 kPa	13	Těsnění VITON	0,02 kg	ks	51,70 Kč	●
5703000004	*D8	G 1/8"	20 bar	99 kPa	15		0,02 kg	ks	62,20 Kč	●
5703000009	*D4	G 1/4"	20 bar	99 kPa	16		0,02 kg	ks	59,60 Kč	●
5703000003	*D6	G 1/4"	20 bar	99 kPa	16		0,02 kg	ks	59,60 Kč	●
5703000005	*D8	G 1/4"	20 bar	99 kPa	17		0,02 kg	ks	64,50 Kč	●
5703000011	*D10	G 1/4"	20 bar	99 kPa	18		0,02 kg	ks	74,30 Kč	●
5703000010	*D8	G 3/8"	20 bar	99 kPa	19		0,02 kg	ks	67,00 Kč	●
5703000012	*D10	G 3/8"	20 bar	99 kPa	19		0,02 kg	ks	79,80 Kč	●

5703000014	*D12	G 3/8"	20 bar	99 kPa	21	0,02 kg	ks	94,50 Kč	
5703000013	*D10	G 1/2"	20 bar	99 kPa	24	0,02 kg	ks	97,40 Kč	
5703000015	*D12	G 1/2"	20 bar	99 kPa	24	0,02 kg	ks	107,90 Kč	