



ZÁVIT (G/ R)	Otáčky (/ minutu)	*D (hadice)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓDY
R 1/8"	1200	*D6	0,050	-0,95 / 10	1	IQSRHL-186-183
G 1/8"	1200	*D6	0,049	-0,95 / 10	1	IQSRHL-186G-183
R 1/4"	1200	*D6	0,060	-0,95 / 10	1	IQSRHL-146-183
G 1/4"	1200	*D6	0,055	-0,95 / 10	1	IQSRHL-146G-183
G 1/8"	1200	*D8	0,050	-0,95 / 10	1	IQSRHL-188G-183
G 1/4"	1200	*D8	0,055	-0,95 / 10	1	IQSRHL-148G-183
G 3/8"	1000	*D10	0,115	-0,95 / 10	1	IQSRHL-3810G-183
G 3/8"	1000	*D12	0,125	-0,95 / 10	1	IQSRHL-3812G-183
G 1/2"	1000	*D12	0,130	-0,95 / 10	1	IQSRHL-1212G-183

Pracovní teplota: 0 / +60°C

Materiál: Ocel galvanicky pokovená, materiál kartuše- poniklovaný zinek, vnitřní břity nerez

Použití: Funkční princip: Otočné šroubení (se dvěma kuličkovými ložisky) lze použít, když má být proud vzduchu veden skrz rychloběžné hřídele.

Výhody: Účinně je zabráněno poškození hadice v případě častého kroucení, možná velmi vysoká rychlost otáčení, nízká cena.

Pozor: Při montáži se používají pouze těsnění a maziva bez silikonu!

Medium: Stlačený vzduch, neutrální plyny

Poznámka: Kuželové závitů označené písmenem R mají PTFE nástřik. Paralelní závitů mají dotěsnění O-kroužkem NBR.