

# RS2H NARÁŽKOVÝ VÁLEC PRO VYŠŠÍ ZÁTĚŽ - Narážkový válec s přírubou, písty 50, 60 a 80 mm

Kód produktu: 74254



Series RS2H

- Výrobce: [SMC](#)
- Materiál produktu: **Hliníková slitina**
- Materiál těsnění: **NBR**
- Médium: **Vzduch**
- Pracovní teplota: **-5/+60°C**
- Norma výrobku: **RoHS**
- Použití produktu: **Speciální pohony s kladky, jednočinné, dvojčinné (s pružinami)**
- Zkrácená poznámka: **Píst z chromované oceli**
- Materiál vnitřní: **Hliníková slitina**

RS(D\*)Q-Z, Narážkový válec, konstantní montážní výška. Průměry pístu 16 až 50 mm, zdvih: 10 mm až 30 mm. Narážkový válec RSQ má zesílenou pístnici a uložení, což mu dovoluje pracovat s velkými radiálními zatíženími. Jiné varianty: 1. Oproti RSQ je varianta RSG montážně flexibilní, tedy lze výškově měnit polohu válce vůči břemenu. 2. RSH je narážkový válec pro velká zatížení s

vestavěným hydraulickým tlumičem a pákovým převodem. Sestavení kódu za RS...Volitelné možnosti: "D\*" - vestavěný magnet. RS(D\*)Q = zesílená verze pístu. Následuje možnost montáže: "A"- RSDQA...., nebo "B": RSDQB je montáž s průchozími otvory. Za písmenem A nebo B podle montáže je průměr pístu s doplňujícím písmenem závitů nebo spojky, za pomlčkou je zdvih v mm. RSDQA20-15 (15 mm). Po zdvihu následuje funkce: "D": Dvojitý, "B": Dvojitý s vratnou pružinou, "T" - jednočinný, pružinou vysunutý. Možnost použití snímačů polohy 2 vodičové (M9B, M9BA), nebo 3 vodiče: M9NA, M9NW, M9NAV nebo mnoha dalších jazyčkových snímačů. Pro vzláštňn provedení existuje mnoho variant změny polohy: o 90°, o 180° nebo o 270° (XC3C).

## Variety zboží

Objednací kód

Provozní tlak

Série

Zdvih

Hmotnost

Vnitřní závit

Velikost [modul]

Mj

Vaše cena bez DPH

Sklad

SMC-RS2H50-30BL

0,5-10 bar

Boční přír., B-dvojč.

30 mm

1,8 kg

Rc závit

Píst 50, L-plast kladka

ks

**14 873,10 Kč**

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-RS2H50-30TM

0,5-10 bar

Boční přír., T-jedno.

30 mm

1,7 kg

Rc závit

Píst 50, M-ocel. kladka

ks

**14 873,10 Kč**

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-RS2H50-30BM

0,5-10 bar

Boční přír., B-dvojč.

30 mm

1,762 kg

Rc závit

Píst 50, M-ocel. kladka

ks

**14 873,10 Kč**

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-RS2H50-30TL

0,5-10 bar

Boční přír., T-jedno.

30 mm

1,7 kg

Rc závit

Píst 50, L-plast kladka

ks

**14 873,10 Kč**

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-RS2H63-30BL

0,5-10 bar

Boční přír., B-dvojč.

30 mm

2,78 kg

Rc závit

Píst 63, L-plast kladka

ks

**23 052,40 Kč**

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-RS2H63-30TM

0,5-10 bar

Boční přír., T-jedno.  
30 mm  
2,78 kg  
Rc závit  
Píst 63, M-ocel. kladka  
ks

**23 052,40 Kč**

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

SMC-RS2H63-30BM

0,5-10 bar

Boční přír., B-dvojč.

30 mm

2,78 kg

Rc závit

Píst 63, M-ocel. kladka

ks

**23 052,40 Kč**

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

SMC-RS2H80-40TM

0,5-10 bar

Boční přír., T-jedno.

30 mm

4,96 kg

Rc závit

Píst 80, M-ocel. kladka

ks

**30 490,30 Kč**

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava:

SMC-RS2H80-40BM

0,5-10 bar

Boční přír., B-dvojč.

40 mm

4,96 kg

Rc závit

Píst 80, M-ocel. kladka

ks

**30 490,30 Kč**

Lanškroun: Pardubice: Zlín: Praha - Zličín: Praha - Letňany: Ostrava: