

RESERVDLSFÖRTECKNING FÖR R8016B

Art.kod	Benämning	Art.kod	Benämning
RA070002	Buffert	RA300301	Kolv/drivare km pl.
RA070045	Buffert	RA300314	Ventilkolv km pl.
RA080136	Bakplatta	RA326037	Bakstycke
RA092094	Ventilhylsa	RA348012	Låsring
RA104142	Cylinder km pl.	RA410225	Matare
RA122032	Trissa	RA430045	Ljuddämparskydd
RA134202	Styrplatta	RA430082	Topplock km pl.
RA138568	Pistolhus	RA440156	Spärrnock
RA140081	Avtryckarventil	RA622005	O-ring
RA144120	Skjutlock	RA622010	O-ring
RA160013	Krok	RA622025	O-ring
RA164061	Avtryckare	RA622035	O-ring
RA166026	Packning	RA622041	O-ring
RA168417	Frontplatta	RA622094	O-ring
RA172472	Magasin	RA622115	O-ring
RA184061	Spärr	RA622121	O-ring
RA184062	Magainsspärr	RA622122	O-ring
RA184081	Avtryckarlänk	RA650005	Låsmutter
RA200033	Fjäder	RA650008	Låsmutter
RA200057	Fjäder	RA662019	Stift
RA200145	Fjäder	RA662021	Stift
RA200155	Fjäder	RA662030	Sprint
RA280058	Stötdämpare	RA662082	Sprint
RA286008	Ljuddämpare	RA662083	Sprint
RA288172	Sprint	RA666023	Skruv
RA288173	Ventilstift	RA666032	Skruv
RA294102	Avtryckarplatta	RA666075	Skruv
RA294104	Avtryckarplatta km pl.	RA667022	Skruv
RA300294	Ventilkolv	RA667035	Skruv

TEKNISKA DATA FÖR R8016B MED LJUDNIVÅER ENLIGT SS-EN12549 OCH SS-EN ISO4871 MED OSÄKERHETSFAKTOR 2,5 dB(A)

Vikt oladdat: 0,8 kg
 Dimensioner (HxBxL): 154 x 40 x 218 mm
 Lufttryck: 4 – 7 bar
 Rekommenderat tryck: 6 bar
 Luftförbrukning vid 6 bar: 0,24 l/klammer
 Laddningskapacitet: 150 klammer
 Vibrationer enligt ISO8662 är under rekommenderat värde 2,5 m/s²

Klammer: 80/6-16 mm
 Ljudtryck: 78,60 dB(A)
 Ljudeffekt: 87,77 dB(A)
 Smörjmedels-
 rekommendation: LBOIL