



VÁLEC HYDRAULICKÝ 32/18-200  
MAX. PRACOVNÍ TLAK 25MPa  
TEPLOTNÍ ROZSAH OD -20 °C DO +90 °C

OKO VÁLCE A PÍSTNÍ TYČ JE OSAZENO KLOUBOVÝM  
LOŽISKEM-MAZÁNÍ LOŽISKA-VNITŘNÍM KROUŽKEM PŘES ČEP  
PÍSTNÍ TYČ POVRCHOVĚ KALENÁ-ODOLNOST V SOLNÉ KOMOŘE  
120HODIN

BEZ TLUMENÍ V KONCOVÝCH POLOHÁCH

VYTRUBKOVÁNÍ K PATĚ

© VOP CZ, s.p. Všechna práva vyhrazena.

© VOP CZ, s.p. All Right Reserved. The unauthorised  
review, use, copying, disclosure, distribution or issemination  
of this message in whole or in part is strictly prohibited.

Ra 12,5 (✓)

Hlavní tolerance:

General tolerances:

ISO 2768- mK

Projekce:

Projection:

ČSN EN ISO 5261



Není-li uvedeno jinak:

If not indicated otherwise:

Vnitřní hrany -0,5  
Inner edges -0,3 ČSN ISO 13715

Vnější hrany -0,5  
Outer edges -0,3 ČSN ISO 13715



Změna  
Modification

x

Č. v. sestavy  
Assembly

Materiál  
Material S235JRG1

Pozice  
Position

Měřítko  
Scale 1:2

Rozměr  
Dimension

Hmotnost v kg  
Weight in kg 3,112 kg

Vypracoval Macek Daniel

Datum 2.11.2016

Schválil

Datum

Název

VÁLEC HYDR. ROZTEČ OK 450MM

Č. v.

548001211100

Index

-

Listů 1

List 1