



KIT serbatoio di compensazione realizzato in lega di alluminio (6063+6082+7075) con regolazione idraulica a 2 vie (registro fluidi lenti + registro fluidi veloci) valvola di controllo (sistema lamellare + molla di pretensionamento) in ghisa sinterizzata \varnothing 22 mm

SK-SGT051

A = lunghezza serbatoio 100 mm
 \varnothing interno serbatoio 46 x \varnothing esterno 52 mm
B = ingombro lunghezza max assemblato 133,5 mm

SK-SGT052

A = lunghezza serbatoio 125 mm
 \varnothing interno serbatoio 46 x \varnothing esterno 52 mm
B = ingombro lunghezza max assemblato 158,5 mm

SK-SGT053

A = lunghezza serbatoio 150 mm
 \varnothing interno serbatoio 46 x \varnothing esterno 52 mm
B = ingombro lunghezza max assemblato 183,5 mm

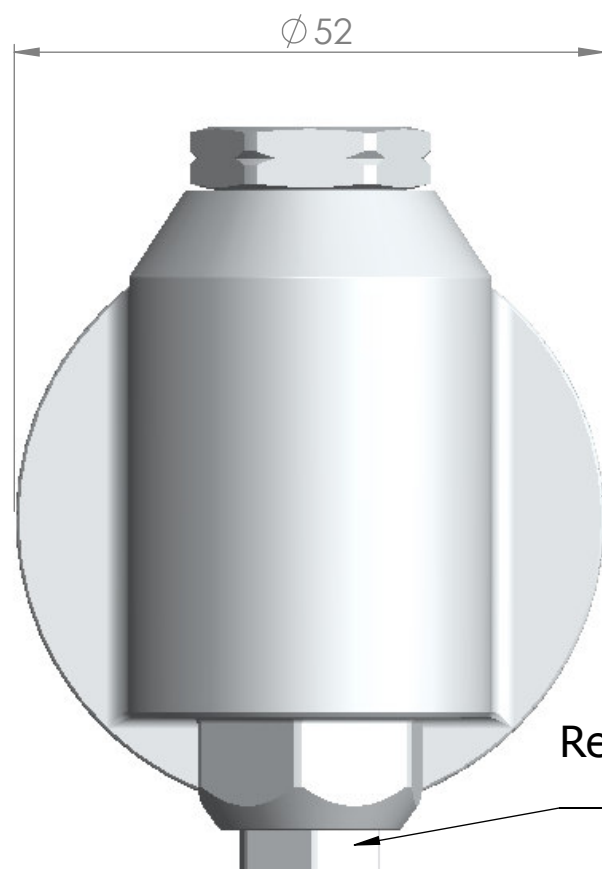


Registro fluidi lenti
(30 click)

Filetto di raccordo M10 x 1,00

Giunto girevole
(rotazione libera 360°)

Sistema carico ad ago



Registro fluidi veloci
(20 click)

