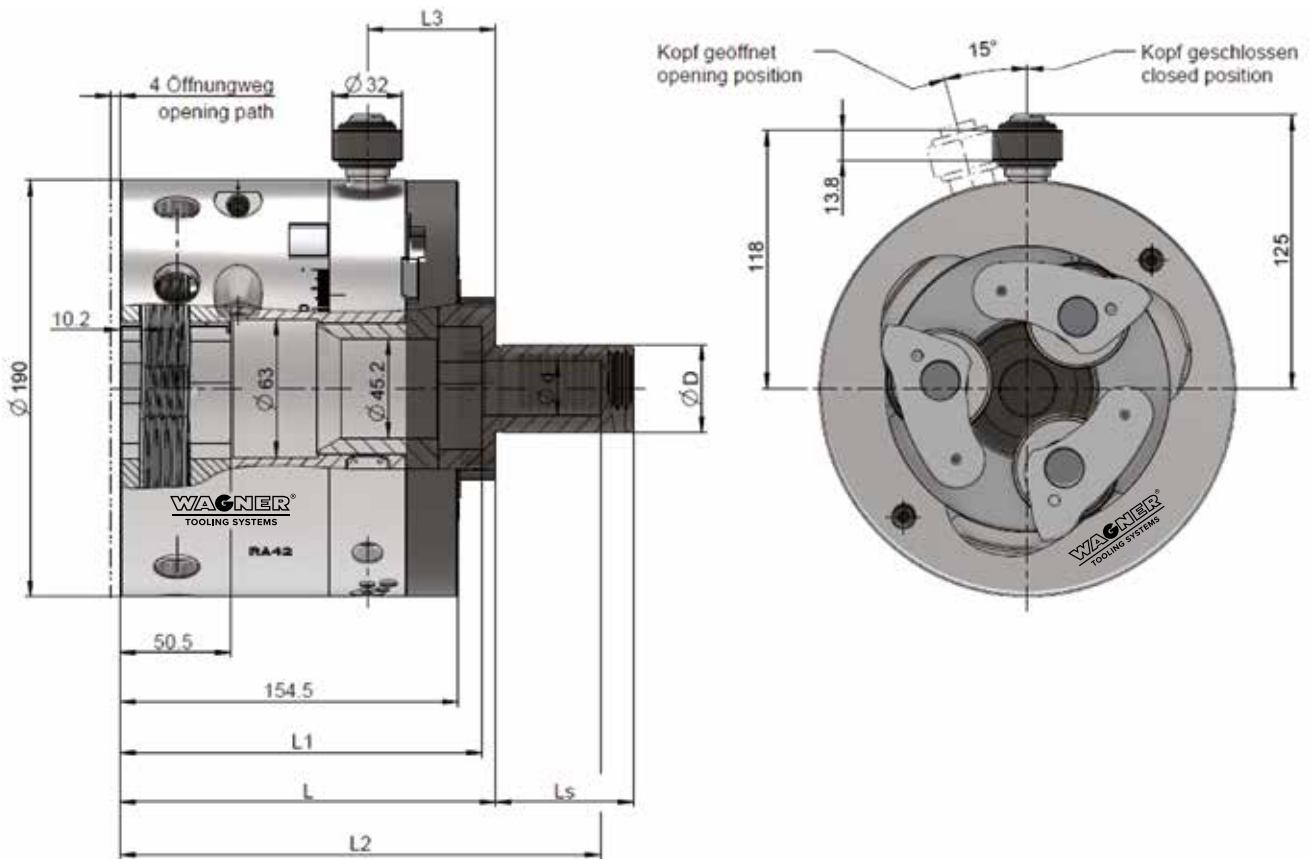


## Axial-Rollsystem RS42 und RS42/75

Bauart stillstehend



### Axial-Rollsystem RS42 und RS42/75

Gewicht 28 kg

	mm	Zoll
Arbeitsbereich $\varnothing$	8–75	0,315–1,654
Max. Steigung	4,5	6 t.p.i.

Schaft- $\varnothing$ D mm	d mm	L mm	L <sub>s</sub> mm	L <sub>1</sub> mm	L <sub>2</sub> mm	L <sub>3</sub> mm
32	15	155,5	75	146,5	$\infty$	42,5
40	30	155,5	120	146,5	$\infty$	42,5
50	39,5	155,5	120	146,5	259,5	42,5
50	33	175,5	120	146,5	$\infty$	62,5
50	39,5	155,5	120	146,5	$\infty$	42,5
60	48,4	155,5	120	$\infty$	–	42,5
VDI30	16,2	171,5	55	165,5	219,5	58,5
VDI40	25	171,5	63	165,5	219,5	58,5
VDI50	32	171,5	78	165,5	232,5	58,5