

## 5/3 szelep, sorozat 563 131

Qn= 1100 l/min; csőcsatlakozás; sűrített levegő csatlakozás kimenet: G 1/4



Építési mód	ülékes szelep nem zárható
Vezérlőelem	Kézikar, reteszelődő
tömítési elv	lágý tömítéses
Üzemi nyomás min/max	0 bar / 0 bar
Környezeti hőmérséklet min./max.	-25°C / +80°C
Közeghőmérséklet min./max.	-25°C / +80°C
Közeg	sűrített levegő
Részecskeméret max.	50 µm
a sűrített levegő olajtartalma	0 mg/m <sup>3</sup> - 5 mg/m <sup>3</sup>
Nyersanyag:	Fröccsöntött cink
Ház	akrilnitril-butadién kaucsuk
tömítések	Poliarilamid
Vezérlőelem	

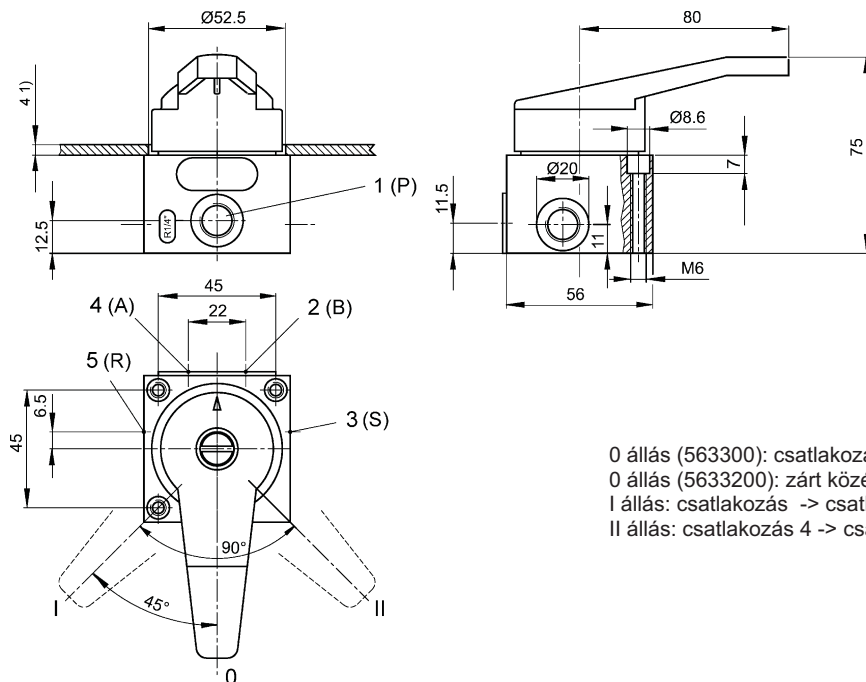
### Műszaki megjegyzések

A nyomásharmatpontnak legalább 5 °C-kal a környezeti és középhőmérséklet alá kell esnie, és max. 3 °C lehet.

A sűrített levegő olajtartalmának az egész élettartam folyamán állandó szinten kell maradnia.

Kizárólag a Bosch Rexroth által engedélyezett olajokat használjunk, lásd a „Műszaki információk” fejezetben.

	Sűrített levegő csatlakozás			Qn	Súly	Rendelési szám
	bemenet	kimenet	leszellőzés			
	G 1/4	G 1/4	G 1/4	1100	0,7	5631311100
	G 1/4	G 1/4	G 1/4	1100	0,7	5631312100



0 állás (563300): csatlakozás 2 -> csatlakozás 3; csatlakozás 4 -> csatlakozás 5

0 állás (5633200): zárt középállás

I állás: csatlakozás -> csatlakozás 4; csatlakozás 2 -> csatlakozás 3

II állás: csatlakozás 4 -> csatlakozás 5; csatlakozás -> csatlakozás 2