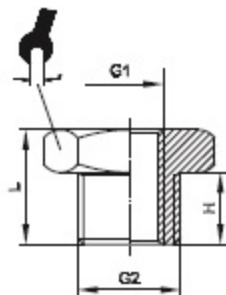


## Reduzierung zylindrisch

Reducer cyl.



	G1	G2	H	L	
20902	M5	G <sup>1/8</sup>	6,0	10,5	14
20903	G <sup>1/8</sup>	G <sup>1/4</sup>	9	13	17
20904	G <sup>1/8</sup>	G <sup>3/8</sup>	9	14	19
20905	G <sup>1/4</sup>	G <sup>3/8</sup>	9	14	19
20906	G <sup>1/8</sup>	G <sup>1/2</sup>	10	15,5	24
20907	G <sup>1/4</sup>	G <sup>1/2</sup>	10	15,5	24
20908	G <sup>3/8</sup>	G <sup>1/2</sup>	10	15,5	24
20909	G <sup>3/8</sup>	G <sup>3/4</sup>	11	17,5	30
20910	G <sup>1/2</sup>	G <sup>3/4</sup>	11	17,5	30