



Gewicht: 0.060 Kg
 Weight: 0.060 Kg
 Werkstoff: 3.2315
 Material: 3.2315

Seite 1 von 2
 Page 1 of 2

Elektronik <i>Elektronic</i>	Optik <i>Lens</i>	Vorsatzlinse PZ 20/0-75 <i>Supplementary lens PZ 20/0-50</i>	
			
		Messabstand <i>Measuring distance</i> (mm)	Messfleck <i>Measuring spot</i> Ø in mm
PA 29 AF 2x	Standard-Optik (75mm) PZ 20.01	45 - 63	1,05 - 1,75
PA 2x, 3x PA 4x (750-2400 °C) (850-3000 °C)	Standard-Optik (75mm) PZ 20.01	52 - 63	0,45 - 0,70
	Nah-Optik (63mm) PZ 20.03	43 - 52	0,40 - 0,60
PA 4x (650-1700 °C)	Standard-Optik (75mm) PZ 20.01	52 - 63	0,90 - 1,40
	Nah-Optik (63mm) PZ 20.03	43 - 52	0,8 - 1,1

PA 43 (650-1700 °C)	Standard-Optik (75mm) PZ 20.01	52 - 63	h	1,6 - 2,4
			v	0,5
	Nah-Optik (63mm) PZ 20.03	43 - 52	h	1,4 - 2,1
			v	0,3 - 0,4
PA 43 (750-2400 °C) (850-3000°C)	Standard-Optik (75mm) PZ 20.01	52 - 63	h	1,4 - 2,1
			v	0,3 - 0,4
	Nah-Optik (63mm) PZ 20.03	43 - 52	h	1,3 - 1,8
			v	0,2 - 0,3

h = horizontal / v = vertikal

h = horizontal / v = vertical

Seite 2 von 2

Page 2 of 2