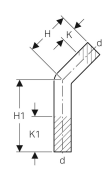
Geberit Mapress Edelstahl Passbogen







TECHNIS	SCH	IE DATEN						Wer	stoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN	10088)
4rW.	,	NQ &	J _e	4 &	Η ₁	* &	K1 max	\$\$ \K	& &		
Dieser /	Artik	kel passt z	um Syste	m: Gebe	rit Mapr	ess Ther	m				
30873	15	5 18	45	4.2	11.7	0	7.5	1			
Dieser /	Artik	kel passt z	um Syste	m: Gebe	rit Mapr	ess Edel	stahl				
30873	15	5 18	45	4.2	11.7	0	7.5	1			
Dieser /	Artik	kel passt z	um Syste	m: Gebe	rit Mapr	ess Edel	stahl (FK	(M blau)			
30873	15	5 18	45	4.2	11.7	0	7.5	1			



Are.Mr.	Ma	4,0 171	, de	1 &	H 1	*	K1 max.	V.	Ž,
Dieser A	Artike	l passt zu	ım Syste	m: Gebe	rit Mapre	ess Edel	stahl (Ga	ıs)	
30873	15	18	45	4.2	11.7	0	7.5	1	

Seite 2 Erstellt mit Geberit Produktdaten - 08/04/2025 Geberit Mapress Edelstahl Passbogen