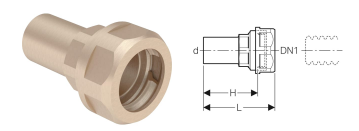
Geberit Mapress Übergang mit Klemmringverschraubung für Wellrohre, NPW, Einschubende





VERWENDUNGSZWECKE	TECHNISCHE DATEN		INFO		
Ausschließlich für flüssige Medien geeignet	Werkstoff	DR-Messing CW602N	Bei unterschiedlichen Betriebsdrücken von Verschraubung und Wellrohr ist der niedrigere Betriebsdruck maßgebend		
EIGENSCHAFTEN			Freigegebene Wellrohre finden Sie im Anhang oder unter		
Nicht zulässig für Trinkwasserinstallationen			www.geberit.de/unterlagen		

Arc.M.	MQ	DW ₇	d.e.	*	т _о	PW bar	3 69
Dieser /	Artike	el passt	zum System: (Geberit Mapre	ss Therm		
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	2
Dieser /	Artike	el passt	zum System: (Geberit Mapre	ss Edelstahl (F	KM blau)	
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	2



Ar. Mr.	Ma	OW ₁	9, 80 171771	, &	* &	\$ \$ \$	\$
Dieser A	Artike	passt	zum System: (Geberit Mapre	ss C-Stahl		
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	
Dieser A	Artike	passt	zum System: (Geberit Mapre	ss Kupfer (FKM	1 blau)	
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	
Dieser A	Artike	passt	zum System: (Geberit Mapre	ss Edelstahl		
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	
Dieser A	Artike	passt	zum System: (Geberit Mapre	ss C-Stahl (FKI	M blau)	
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	
Dieser A	Artike	passt	zum System: (Geberit Mapre	ss Kupfer		
22422	15	16	18	6.4	4.9	10	