

**Tubi standard NMR 5 mm, vetro borosilicato 3.3****Hilgenberg**

Tubi standard NMR 5 mm, vetro borosilicato 3.3. I tubi NMR hanno precise tolleranze per elevate accuratezze consistenti. Sono maggiormente adatti per sistemi di autocampionamento NMR ed alte produzioni NMR. Vetro Borosilicato 3.3. Economia della qualità. Una estremità chiusa, bordo ribuciatato. Applicabili fino a 600 MHz. Si prega di ordinare a parte i tappi di chiusura.



Code	Description	Packaging
LLG06281792	Tubi NMR, Øest.2,95 ± 0,03 mm, Øint.2,36 ± 0,03 mm, L 178 mm, spess.0,29 mm	50 pz
LLG06281793	Tubi NMR, Øest.2,95 ± 0,03 mm, Øint.2,36 ± 0,03 mm, L 203 mm, spess. 0,29mm	50 pz
LLG09400310	Tubi NMR, Øest.4,95±0,05 mm, Øint.4,19±0,05 mm, spess.0,38 mm, lungh.178 mm	100 pz
LLG09400311	Tubi NMR, Øest.4,95±0,05 mm, Øint.4,19±0,05 mm, spess.0,38 mm, lungh.203 mm	100 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

