

					
Řady = standard					
	<b>Vnější přívod chladicí kapaliny pro průchozí díry</b>		<b>Vnitřní rozvod chladicí kapaliny pro průchozí díry</b>		
<b>P</b> Ocel	450227	1,4 mm–14,15 mm	450271	4,8 mm–14,15 mm	
			450281	14,0 mm–32,0 mm	
<b>M</b> Nerezová ocel	450227	1,4 mm–14,15 mm	450271	4,8 mm–14,15 mm	
			450281	14,0 mm–32,0 mm	
<b>K</b> Litina	450227	1,4 mm–14,15 mm	450271	4,8 mm–14,15 mm	
			450281	14,0 mm–32,0 mm	
<b>N</b> Neželezné kovy	050227	1,4 mm–14,15 mm	050271	4,8 mm–14,15 mm	
			050281	14,0 mm–32,0 mm	
<b>S</b> Žárovzdorné a titanové slitiny	450227	1,4 mm–14,15 mm	450271	4,8 mm–14,15 mm	
			450281	14,0 mm–32,0 mm	

Řady 050270/450270 jsou uzpůsobeny pouze pro axiální přívod chladicí kapaliny.  
 Řady 050281/450280 jsou uzpůsobeny pro axiální i radiální přívod chladicí kapaliny.



**Vnější přívod chladicí kapaliny pro slepé díry**

**Vnitřní rozvod chladicí kapaliny pro slepé díry**

450222	1,4 mm–4,15 mm	450270	4,16 mm–14,15 mm
		450280	14,0 mm–32,0 mm
450222	1,4 mm–4,15 mm	450270	4,16 mm–14,15 mm
		450280	14,0 mm–32,0 mm
450222	1,4 mm–4,15 mm	450270	4,16 mm–14,15 mm
		450280	14,0 mm–32,0 mm
050222	1,4 mm–4,15 mm	450270	4,16 mm–14,15 mm
		050280	14,0 mm–32,0 mm
450222	1,4 mm–4,15 mm	450270	4,16 mm–14,15 mm
		450280	14,0 mm–32,0 mm