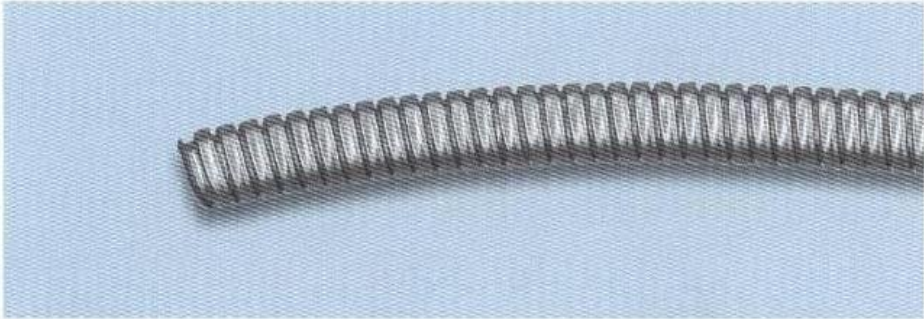
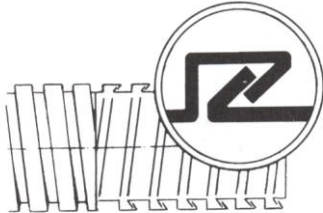


VRSTA CIJEVI:	<i>Metalna-fleksibilna</i>							POPIS TESTOVA:	
NAZIV:	<i>N</i>								
INT. NAZIV:	<b>GAAR</b>								
								<b>ZIK</b>	<b>15569</b> <b>- DIN 49012</b> <b>- DIN 57605</b>
<b>Kataloški Broj</b>	Unut. dim. +/- 1% mm	Vanj. dim. +/- 1% mm	Težina +/- 4% gr/mt	Radius savijanja statički mm	Otpornost na udar EN 50086	Otpornost na pritisak EN 50086	Pakiranje m		
<b>GAAR 210</b>	10,0	13,0	134	40	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAR 213</b>	13,0	16,0	157	45	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAR 216</b>	15,5	18,5	195	55	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAR 221</b>	20,5	23,5	239	60	6 J	>1250 N	25	<b>ZAŠTITA: IP 54</b>	
<b>GAAR 227</b>	26,5	29,5	317	85	6 J	>1250 N	25	<b>Temperatura djelovanja:</b>	
<b>GAAR 228</b>	28,0	31,5	340	95	6 J	>1250 N	25	-40°C + 150°C	
<b>GAAR 235</b>	34,5	38,1	384	125	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAR 240</b>	39,5	43,1	467	150	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAR 250</b>	50,5	54,1	555	175	6 J	>1250 N	25		
<b>GAAD 277</b>	77,0	88,0	-	400	6 J	>1250 N	10	<b>Norma:</b>	
									
								<b>Potvrđeno u lab:</b> Hrvatska: ZIK Italija: VIGANO DI GAGGIANO	