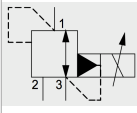
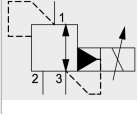


G.2		Proportionele Drukreducerkleppen									
Quickcode	Omschrijving	Bereik	Max. Druk	Flow	Symbol	Datablad	Opties	Cav./draad	SQC	Std?	
ZWH00200	EEPDRD3-04-10-X-12V	0-10 bar	315 bar	4 lpm		EPDRD3-04	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG6	Slip-in zie datablad van de klep	ZWH200	✗	
ZWH00201	EEPDRD3-04-10-X-24V								ZWH201	✗	
ZWH00202	EEPDRD3-04-15-X-12V	0-15 bar							ZWH202	✗	
ZWH00203	EEPDRD3-04-15-X-24V								ZWH203	✗	
ZWH00204	EEPDRD3-04-30-X-12V	0-30 bar							ZWH204	✗	
ZWH00205	EEPDRD3-04-30-X-24V								ZWH205	✗	
ZWH00206	EEPDRD3-04-45-X-12V	0-45 bar							ZWH206	✗	
ZWH00207	EEPDRD3-04-45-X-24V		ZWH207	✗							
ZWH00208	EEPDRD3-04-10-X-12V-DEG	10-0 bar	315 bar	4 lpm		EPDRD3-04	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG6	Slip-in zie datablad van de klep	ZWH208	✗	
ZWH00209	EEPDRD3-04-10-X-24V-DEG								ZWH209	✗	
ZWH00210	EEPDRD3-04-15-X-12V-DEG	15-0 bar							ZWH210	✗	
ZWH00211	EEPDRD3-04-15-X-24V-DEG								ZWH211	✗	
ZWH00212	EEPDRD3-04-30-X-12V-DEG	30-0 bar							ZWH212	✗	
ZWH00213	EEPDRD3-04-30-X-24V-DEG								ZWH213	✗	
ZWH00214	EEPDRD3-04-45-X-12V-DEG	45-0 bar							ZWH214	✗	
ZWH00215	EEPDRD3-04-45-X-24V-DEG		ZWH215	✗							
ZWH00216	EEPDRDS3-05-30-X-12V	0-30 bar	315 bar	12 lpm		EPDRD3-05	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG6	T-11A	ZWH216	✗	
ZWH00217	EEPDRDS3-05-30-X-24V								ZWH217	✗	
ZWH00218	EEPDRDS3-05-45-X-12V	0-45 bar							ZWH218	✗	
ZWH00219	EEPDRDS3-05-45-X-24V								ZWH219	✗	
ZWH00220	EEPDRDS3-05-60-X-12V	0-60 bar							ZWH220	✗	
ZWH00221	EEPDRDS3-05-60-X-24V								ZWH221	✗	
ZWH00222	EEPDRDS3-05-75-X-12V	0-75 bar							ZWH222	✗	
ZWH00223	EEPDRDS3-05-75-X-24V								ZWH223	✗	
ZWH00224	EEPDRDS3-05-115-X-12V	0-115 bar							ZWH224	✗	
ZWH00225	EEPDRDS3-05-115-X-24V								ZWH225	✗	
ZWH00226	EEPDRDS3-05-175-X-12V	0-175 bar							ZWH226	✗	
ZWH00227	EEPDRDS3-05-175-X-24V								ZWH227	✗	
ZWH00228	EEPDRDS3-05-250-X-12V	0-250 bar							ZWH228	✗	
ZWH00229	EEPDRDS3-05-250-X-24V								ZWH229	✗	
ZWH00230	EEPDRDS3-05-315-X-12V	0-315 bar	ZWH230	✗							
ZWH00231	EEPDRDS3-05-315-X-24V		ZWH231	✗							
ZWH00232	EEPDRDS3-05-30-X-12V-DEG	30-0 bar	315 bar	12 lpm		EPDRD3-05	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG6	T-11A	ZWH232	✗	
ZWH00233	EEPDRDS3-05-30-X-24V-DEG								ZWH233	✗	
ZWH00234	EEPDRDS3-05-45-X-12V-DEG	45-0 bar							ZWH234	✗	
ZWH00235	EEPDRDS3-05-45-X-24V-DEG								ZWH235	✗	
ZWH00236	EEPDRDS3-05-60-X-12V-DEG	60-0 bar							ZWH236	✗	
ZWH00237	EEPDRDS3-05-60-X-24V-DEG								ZWH237	✗	
ZWH00238	EEPDRDS3-05-75-X-12V-DEG	75-0 bar							ZWH238	✗	
ZWH00239	EEPDRDS3-05-75-X-24V-DEG								ZWH239	✗	
ZWH00240	EEPDRDS3-05-115-X-12V-DEG	115-0 bar							ZWH240	✗	
ZWH00241	EEPDRDS3-05-115-X-24V-DEG								ZWH241	✗	
ZWH00242	EEPDRDS3-05-175-X-12V-DEG	175-0 bar							ZWH242	✗	
ZWH00243	EEPDRDS3-05-175-X-24V-DEG								ZWH243	✗	
ZWH00244	EEPDRDS3-05-250-X-12V-DEG	250-0 bar							ZWH244	✗	
ZWH00245	EEPDRDS3-05-250-X-24V-DEG								ZWH245	✗	
ZWH00246	EEPDRDS3-05-315-X-12V-DEG	315-0 bar	ZWH246	✗							
ZWH00247	EEPDRDS3-05-315-X-24V-DEG		ZWH247	✗							

G.2		Proportionele Drukreduceerkleppen									
Quickcode	Omschrijving	Bereik	Max. Druk	Flow	Symbol	Datablad	Opties	Cav./draad	SQC	Std?	
ZWH00248	EEPDRDM3-05-30-X-12V	0-30 bar	315 bar	12 lpm		EPDRD3-05	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG6	C-10-3	ZWH248	✗	
ZWH00249	EEPDRDM3-05-30-X-24V	0-45 bar							ZWH249	✗	
ZWH00250	EEPDRDM3-05-45-X-12V								ZWH250	✗	
ZWH00251	EEPDRDM3-05-45-X-24V	0-60 bar							ZWH251	✗	
ZWH00252	EEPDRDM3-05-60-X-12V								ZWH252	✗	
ZWH00253	EEPDRDM3-05-60-X-24V								ZWH253	✗	
ZWH00254	EEPDRDM3-05-75-X-12V	0-75 bar							ZWH254	✗	
ZWH00255	EEPDRDM3-05-75-X-24V	0-115 bar							ZWH255	✗	
ZWH00256	EEPDRDM3-05-115-X-12V								ZWH256	✗	
ZWH00257	EEPDRDM3-05-115-X-24V	0-175 bar							ZWH257	✗	
ZWH00258	EEPDRDM3-05-175-X-12V								ZWH258	✗	
ZWH00259	EEPDRDM3-05-175-X-24V								ZWH259	✗	
ZWH00260	EEPDRDM3-05-250-X-12V	0-250 bar							ZWH260	✗	
ZWH00261	EEPDRDM3-05-250-X-24V	0-315 bar							ZWH261	✗	
ZWH00262	EEPDRDM3-05-315-X-12V								ZWH262	✗	
ZWH00263	EEPDRDM3-05-315-X-24V	ZWH263	✗								
ZWH00264	EEPDRDM3-05-30-X-12V-DEG	30-0 bar	315 bar	12 lpm		EPDRD3-05	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG6	C-10-3	ZWH264	✗	
ZWH00265	EEPDRDM3-05-30-X-24V-DEG	45-0 bar							ZWH265	✗	
ZWH00266	EEPDRDM3-05-45-X-12V-DEG								ZWH266	✗	
ZWH00267	EEPDRDM3-05-45-X-24V-DEG	60-0 bar							ZWH267	✗	
ZWH00268	EEPDRDM3-05-60-X-12V-DEG								ZWH268	✗	
ZWH00269	EEPDRDM3-05-60-X-24V-DEG								ZWH269	✗	
ZWH00270	EEPDRDM3-05-75-X-12V-DEG	75-0 bar							ZWH270	✗	
ZWH00271	EEPDRDM3-05-75-X-24V-DEG	115-0 bar							ZWH271	✗	
ZWH00272	EEPDRDM3-05-115-X-12V-DEG								ZWH272	✗	
ZWH00273	EEPDRDM3-05-115-X-24V-DEG	175-0 bar							ZWH273	✗	
ZWH00274	EEPDRDM3-05-175-X-12V-DEG								ZWH274	✗	
ZWH00275	EEPDRDM3-05-175-X-24V-DEG								ZWH275	✗	
ZWH00276	EEPDRDM3-05-250-X-12V-DEG	250-0 bar							ZWH276	✗	
ZWH00277	EEPDRDM3-05-250-X-24V-DEG	315-0 bar							ZWH277	✗	
ZWH00278	EEPDRDM3-05-315-X-12V-DEG								ZWH278	✗	
ZWH00279	EEPDRDM3-05-315-X-24V-DEG	ZWH279	✗								
ZWH00280	EEPDRS3-08-25-X-12V	0-25 bar	315 bar	40 lpm		EPDRS3-08	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG6	T-11A	ZWH280	✗	
ZWH00281	EEPDRS3-08-25-X-24V	0-45 bar							ZWH281	✗	
ZWH00282	EEPDRS3-08-45-X-12V								ZWH282	✗	
ZWH00283	EEPDRS3-08-45-X-24V	0-70 bar							ZWH283	✗	
ZWH00284	EEPDRS3-08-70-X-12V								ZWH284	✗	
ZWH00285	EEPDRS3-08-70-X-24V								ZWH285	✗	
ZWH00286	EEPDRS3-08-115-X-12V	0-115 bar							ZWH286	✗	
ZWH00287	EEPDRS3-08-115-X-24V	0-175 bar							ZWH287	✗	
ZWH00288	EEPDRS3-08-175-X-12V								ZWH288	✗	
ZWH00289	EEPDRS3-08-175-X-24V	0-210 bar							ZWH289	✗	
ZWH00290	EEPDRS3-08-210-X-12V								ZWH290	✗	
ZWH00291	EEPDRS3-08-210-X-24V								ZWH291	✗	
ZWH00292	EEPDRS3-08-275-X-12V	0-275 bar							ZWH292	✗	
ZWH00293	EEPDRS3-08-275-X-24V	0-315 bar							ZWH293	✗	
ZWH00294	EEPDRS3-08-315-X-12V								ZWH294	✗	
ZWH00295	EEPDRS3-08-315-X-24V	ZWH295	✗								

G.2		Proportionele Drukreduceerkleppen									
Quickcode	Omschrijving	Bereik	Max. Druk	Flow	Symbol	Datablad	Opties	Cav./draad	SQC	Std?	
ZWH00296	EEPDRS3-08-25-X-12V-DEG	25-0 bar	315 bar	40 lpm		EPDR3-08	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG6	T-11A	ZWH296	✗	
ZWH00297	EEPDRS3-08-25-X-24V-DEG	45-0 bar							ZWH297	✗	
ZWH00298	EEPDRS3-08-45-X-12V-DEG								ZWH298	✗	
ZWH00299	EEPDRS3-08-45-X-24V-DEG	ZWH299							✗		
ZWH00300	EEPDRS3-08-70-X-12V-DEG	70-0 bar							ZWH300	✗	
ZWH00301	EEPDRS3-08-70-X-24V-DEG								ZWH301	✗	
ZWH00302	EEPDRS3-08-115-X-12V-DEG	115-0 bar							ZWH302	✗	
ZWH00303	EEPDRS3-08-115-X-24V-DEG								ZWH303	✗	
ZWH00304	EEPDRS3-08-175-X-12V-DEG	175-0 bar							ZWH304	✗	
ZWH00305	EEPDRS3-08-175-X-24V-DEG								ZWH305	✗	
ZWH00306	EEPDRS3-08-210-X-12V-DEG	210-0 bar							ZWH306	✗	
ZWH00307	EEPDRS3-08-210-X-24V-DEG								ZWH307	✗	
ZWH00308	EEPDRS3-08-275-X-12V-DEG	275-0 bar							ZWH308	✗	
ZWH00309	EEPDRS3-08-275-X-24V-DEG								ZWH309	✗	
ZWH00310	EEPDRS3-08-315-X-12V-DEG	315-0 bar	ZWH310	✗							
ZWH00311	EEPDRS3-08-315-X-24V-DEG		ZWH311	✗							
ZWH00312	EEPDRM3-08-25-X-12V	0-25 bar	315 bar	40 lpm		EPDR3-08	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG6	C-10-3	ZWH312	✗	
ZWH00313	EEPDRM3-08-25-X-24V								ZWH313	✗	
ZWH00314	EEPDRM3-08-45-X-12V								0-45 bar	ZWH314	✗
ZWH00315	EEPDRM3-08-45-X-24V									ZWH315	✗
ZWH00316	EEPDRM3-08-70-X-12V								0-70 bar	ZWH316	✗
ZWH00317	EEPDRM3-08-70-X-24V									ZWH317	✗
ZWH00318	EEPDRM3-08-115-X-12V								0-115 bar	ZWH318	✗
ZWH00319	EEPDRM3-08-115-X-24V									ZWH319	✗
ZWH00320	EEPDRM3-08-175-X-12V								0-175 bar	ZWH320	✗
ZWH00321	EEPDRM3-08-175-X-24V									ZWH321	✗
ZWH00322	EEPDRM3-08-210-X-12V								0-210 bar	ZWH322	✗
ZWH00323	EEPDRM3-08-210-X-24V									ZWH323	✗
ZWH00324	EEPDRM3-08-275-X-12V								0-275 bar	ZWH324	✗
ZWH00325	EEPDRM3-08-275-X-24V									ZWH325	✗
ZWH00326	EEPDRM3-08-315-X-12V	0-315 bar	ZWH326	✗							
ZWH00327	EEPDRM3-08-315-X-24V		ZWH327	✗							
ZWH00328	EEPDRM3-08-25-X-12V-DEG	25-0 bar	315 bar	40 lpm		EPDR3-08	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG6	C-10-3	ZWH328	✗	
ZWH00329	EEPDRM3-08-25-X-24V-DEG								ZWH329	✗	
ZWH00330	EEPDRM3-08-45-X-12V-DEG								45-0 bar	ZWH330	✗
ZWH00331	EEPDRM3-08-45-X-24V-DEG									ZWH331	✗
ZWH00332	EEPDRM3-08-70-X-12V-DEG								70-0 bar	ZWH332	✗
ZWH00333	EEPDRM3-08-70-X-24V-DEG									ZWH333	✗
ZWH00334	EEPDRM3-08-115-X-12V-DEG								115-0 bar	ZWH334	✗
ZWH00335	EEPDRM3-08-115-X-24V-DEG									ZWH335	✗
ZWH00336	EEPDRM3-08-175-X-12V-DEG								175-0 bar	ZWH336	✗
ZWH00337	EEPDRM3-08-175-X-24V-DEG									ZWH337	✗
ZWH00338	EEPDRM3-08-210-X-12V-DEG								210-0 bar	ZWH338	✗
ZWH00339	EEPDRM3-08-210-X-24V-DEG									ZWH339	✗
ZWH00340	EEPDRM3-08-275-X-12V-DEG								275-0 bar	ZWH340	✗
ZWH00341	EEPDRM3-08-275-X-24V-DEG									ZWH341	✗
ZWH00342	EEPDRM3-08-315-X-12V-DEG	315-0 bar	ZWH342	✗							
ZWH00343	EEPDRM3-08-315-X-24V-DEG		ZWH343	✗							

G.2 Proportionele Drukreducerkleppen										
Quickcode	Omschrijving	Bereik	Max. Druk	Flow	Symbol	Datablad	Opties	Cav./draad	SQC	Std?
ZWH00344	EEPDRS3-10-25-X-12V	0-25 bar	315 bar	80 lpm		EPDRS3-10	Noodbediening AMP junior Viton Degressief ATEX Leidingbouw/NG10	T-2A	ZWH344	✗
ZWH00345	EEPDRS3-10-25-X-24V								ZWH345	✗
ZWH00346	EEPDRS3-10-45-X-12V	0-50 bar							ZWH346	✗
ZWH00347	EEPDRS3-10-45-X-24V								ZWH347	✗
ZWH00348	EEPDRS3-10-70-X-12V	0-70 bar							ZWH348	✗
ZWH00349	EEPDRS3-10-70-X-24V								ZWH349	✗
ZWH00350	EEPDRS3-10-115-X-12V	0-115 bar							ZWH350	✗
ZWH00351	EEPDRS3-10-115-X-24V								ZWH351	✗
ZWH00352	EEPDRS3-10-175-X-12V	0-175 bar							ZWH352	✗
ZWH00353	EEPDRS3-10-175-X-24V								ZWH353	✗
ZWH00354	EEPDRS3-10-210-X-12V	0-210 bar							ZWH354	✗
ZWH00355	EEPDRS3-10-210-X-24V								ZWH355	✗
ZWH00356	EEPDRS3-10-275-X-12V	0-275 bar							ZWH356	✗
ZWH00357	EEPDRS3-10-275-X-24V								ZWH357	✗
ZWH00358	EEPDRS3-10-315-X-12V	0-315 bar							ZWH358	✗
ZWH00359	EEPDRS3-10-315-X-24V		ZWH359	✗						
ZWH00360	EEPDRS3-10-25-X-12V-DEG	25-0 bar	315 bar	80 lpm		EPDRS3-10	Noodbediening AMP junior Viton ATEX Leidingbouw/NG10	T-2A	ZWH360	✗
ZWH00361	EEPDRS3-10-25-X-24V-DEG								ZWH361	✗
ZWH00362	EEPDRS3-10-45-X-12V-DEG	50-0 bar							ZWH362	✗
ZWH00363	EEPDRS3-10-45-X-24V-DEG								ZWH363	✗
ZWH00364	EEPDRS3-10-70-X-12V-DEG	70-0 bar							ZWH364	✗
ZWH00365	EEPDRS3-10-70-X-24V-DEG								ZWH365	✗
ZWH00366	EEPDRS3-10-115-X-12V-DEG	115-0 bar							ZWH366	✗
ZWH00367	EEPDRS3-10-115-X-24V-DEG								ZWH367	✗
ZWH00368	EEPDRS3-10-175-X-12V-DEG	175-0 bar							ZWH368	✗
ZWH00369	EEPDRS3-10-175-X-24V-DEG								ZWH369	✗
ZWH00370	EEPDRS3-10-210-X-12V-DEG	210-0 bar							ZWH370	✗
ZWH00371	EEPDRS3-10-210-X-24V-DEG								ZWH371	✗
ZWH00372	EEPDRS3-10-275-X-12V-DEG	275-0 bar							ZWH372	✗
ZWH00373	EEPDRS3-10-275-X-24V-DEG								ZWH373	✗
ZWH00374	EEPDRS3-10-315-X-12V-DEG	315-0 bar							ZWH374	✗
ZWH00375	EEPDRS3-10-315-X-24V-DEG		ZWH375	✗						