

3.2		Leidingbouw voorspan- en volgordekleppen								
Quickcode	Omschrijving	Bereik	Druk	Flow	Symbol	Datablad	Opmerking	Draad	SQC	Std?
KP000140	KPLN-010-DHNA-HN-G14-N100	35-110 bar	210 bar	3 lpm		KP000140	Directwerkende voorspanklep	G 1/4"	KP140	✓
KP000136	KPLN-010-DHNA-HN-G14-N210	90-210 bar				KP000136			KP136	✓
KP000034	KPSN-030-DPNA-HN-G38-N050	10-50 bar	350 bar	30 lpm			KP000036	Directwerkende voorspanklep	G 3/8"	KP034
KP000035	KPSN-030-DPNA-HN-G38-N100	30-100 bar			KP035					✗
KP000033	KPSN-030-DPNA-HN-G38-N200	50-210 bar			KP033					✓
KP000036	KPSN-030-DPNA-HN-G38-N350	100-350 bar			KP036					✓
KP000063	KPSN-030-DPNA-HN-G12-N050	10-50 bar	350 bar	30 lpm		KP000061	Directwerkende voorspanklep	G 1/2"	KP063	✗
KP000060	KPSN-030-DPNA-HN-G12-N100	30-100 bar							KP060	✓
KP000062	KPSN-030-DPNA-HN-G12-N200	50-210 bar							KP062	✓
KP000061	KPSN-030-DPNA-HN-G12-N350	100-350 bar							KP061	✓
KP000082	KPST-030-DPNA-HN-G38-N050	10-50 bar	350 bar	30 lpm		KP000079	Directwerkende volgordeklep (gecompenseerd)	G 3/8"	KP082	✗
KP000081	KPST-030-DPNA-HN-G38-N100	30-100 bar							KP081	✗
KP000080	KPST-030-DPNA-HN-G38-N200	50-210 bar							KP080	✓
KP000079	KPST-030-DPNA-HN-G38-N350	100-350 bar							KP079	✗
KP000086	KPST-030-DPNA-HN-G12-N050	10-50 bar	350 bar	30 lpm		KP000083	Directwerkende volgordeklep (gecompenseerd)	G 1/2"	KP086	✗
KP000085	KPST-030-DPNA-HN-G12-N100	30-100 bar							KP085	✗
KP000084	KPST-030-DPNA-HN-G12-N200	50-210 bar							KP084	✓
KP000083	KPST-030-DPNA-HN-G12-N350	100-350 bar							KP083	✓
KP000025	KPST-150-DHLD-HN-G34-N350	n.n.b.		150 lpm				KP000025	G 3/4"	KP025

Bovenstaande producten kunnen op voorraad liggen bij de Nederlandse vestiging of kunnen worden besteld. De hydrauliek symbolen in dit overzicht zijn slechts een indicatie, de symbolen op de databladen zijn maatgevend.