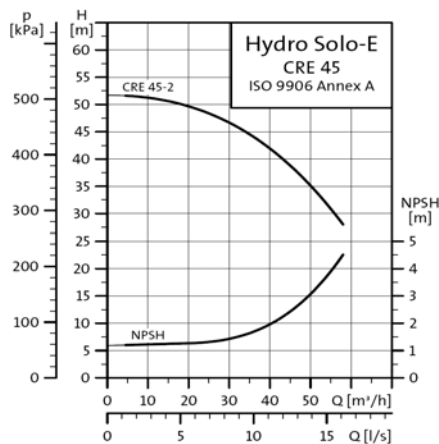
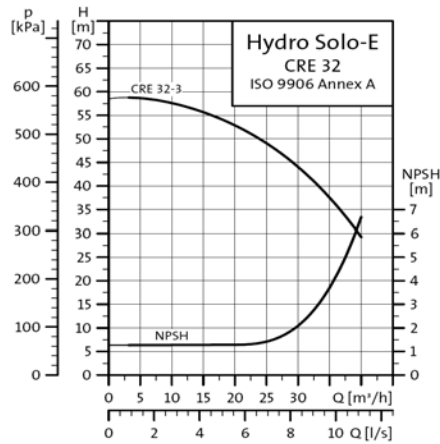
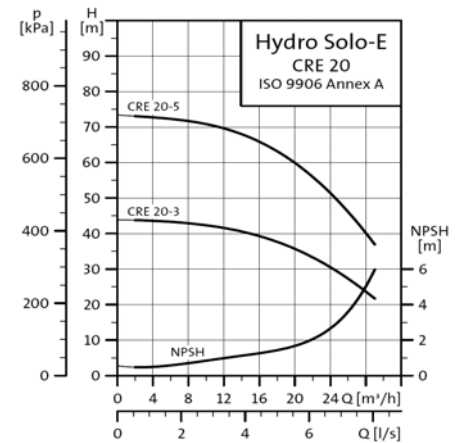
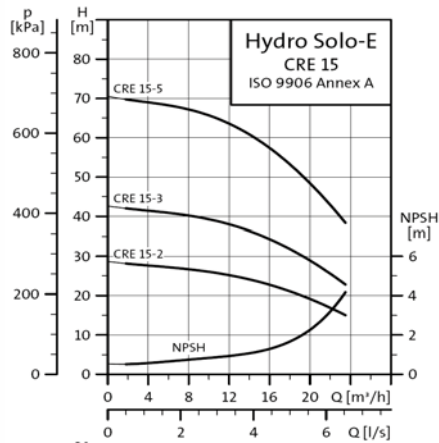
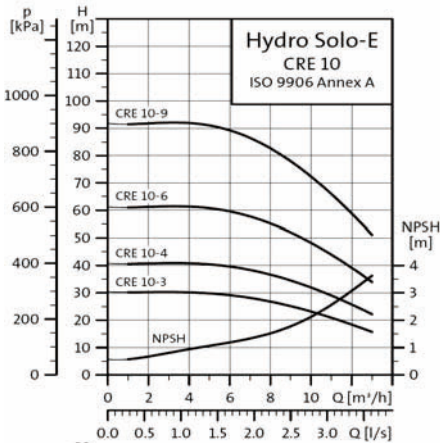
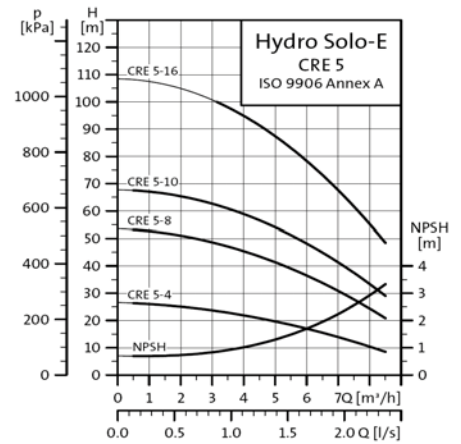
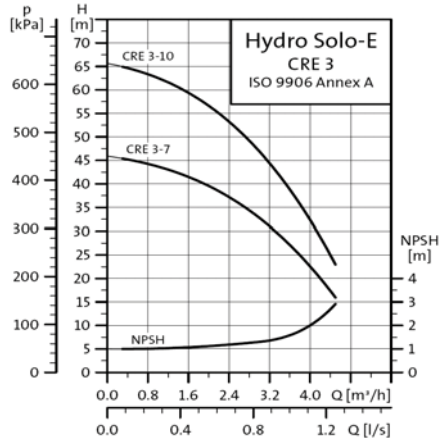
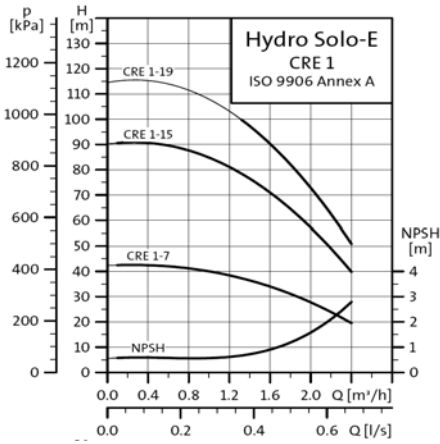


Drukverhogingsgroepen en -pompen - Groupes et pompes de surpression

HYDRO SOLO-E CRE : DRUKVERHOOGINGSGROEP MET 1 HORIZONTALE CRE POMP, CONSTANTE DRUK

HYDRO SOLO-E CRE : SURPRESSEUR AVEC 1 POMPE HORIZONTALE CRE, PRESSION CONSTANTE



2.2

**Drukverhogingsgroepen met 1 pomp - Groupes équipés d' une pompe**

**HYDRO SOLO-E : DRUKVERHOGINGSGROEP MET 1 POMP CONSTATE DRUK**

**HYDRO SOLO-E : SURPRESSEUR AVEC 1 POMPE PRESSION CONSTATE**

**HYDRO Solo-E CRE :** 1 CRE verticale meercellige centrifugaalpomp in RVS AISI 304 met ingebouwde frequentieregeling, drukopnemer en een expansievat van 24 l.  
1 pompe multicellulaire verticale de type CRE en inox AISI 304 avec convertisseur de fréquence intégré, capteur de pression et vase 24 l.

Vloeistoftemperatuur / Temperature du liquide : 0°C => +70°C  
Spanning / Tension : 1x230 V of/ou 3x400V, 50 Hz, PE  
Start / Démarrage : Soft start  
Bescherminingsklasse / Indice de protection : IP55  
Isolatieklasse / Classe d'isolation : F  
Mechanische dichting / Garniture : HQQE  
Leidingwerk/Conduites : Roestvrij staal / Acier inoxydable



**TERUGSLAGKLEP - BELGAQUA GEKEURD / CLAPET ANTI-RETOUR AGRÉÉ PAR BELGAQUA**

Code 3.43

Aansluitingen / Raccordements		P2	In	Type	Art.	Euro
zuig./asp.	pers./ref.	[ kW ]	[ A ]			
Rp 1 ¼	Rp 1 ¼	0,37	3,00	CRE 1-7	● 96 92 86 73	3.046,10
		0,75	5,10	CRE 1-15	● 96 92 86 74	3.464,10
		1,10	7,40	CRE 1-19	● 96 92 86 75	3.670,40
		0,37	3,00	CRE 3-5	● 97 63 36 60	3.025,20
		0,55	4,30	CRE 3-7	● 96 92 86 76	3.150,30
		0,75	5,10	CRE 3-10	● 96 92 86 77	3.345,70
		1,10	8,20	CRE 3-15	● 97 63 36 61	O.A./S.D.
		1,50	4,00	CRE 3-19	97 63 36 62	O.A./S.D.
		0,55	4,40	CRE 5-4	● 96 92 86 78	3.187,60
		1,10	7,40	CRE 5-8	● 96 92 86 79	3.352,20
		1,50	3,30	CRE 5-10	96 92 86 80	4.310,10
		2,20	4,60	CRE 5-16	96 92 86 81	5.190,10
		3,00	6,80	CRE 5-20	97 63 36 63	O.A./S.D.
		Rp 1 ½	Rp 1 ½	1,10	8,20	CRE 10-3
1,50	4,00			CRE 10-4	96 92 86 83	4.395,70
2,20	5,40			CRE 10-6	96 92 86 84	5.193,30
3,00	6,80			CRE 10-9	96 92 86 85	5.785,90
4,00	9,00			CRE 10-12	97 63 36 64	O.A./S.D.
DN 50	Rp 2	2,20	5,40	CRE 15-2	96 92 86 86	O.A./S.D.
		3,00	6,40	CRE 15-3	96 92 86 87	O.A./S.D.
		4,00	8,10	CRE 15-5	96 92 86 88	O.A./S.D.
		4,00	8,10	CRE 20-3	96 92 86 89	O.A./S.D.
DN 65	DN 65	5,50	11,00	CRE 20-5	96 92 86 90	O.A./S.D.
		5,50	11,00	CRE 32-3	96 92 86 91	O.A./S.D.
DN 80	DN 80	5,50	11,00	CRE 45-2	96 92 86 92	O.A./S.D.

● = uitvoering 1x230 V / exécution en 1x230 V.

**HYDRO SOLO-E CRE : DROOGLOOPBEVEILIGING / PROTECTION CONTRE LA MARCHE À SEC**

Code 4.88

Omschrijving Description	Bereik Plage	Type	Art.	Euro
Minimum-drukschakelaar Contacteur à minima de pression	0,2 - 4,0 bar	FF 4-4	00ID8952	122,30

**Overige toebehoren voor Hydro Solo-E : p. 130**  
**Autres accessoires pour Hydro Solo-E : p. 130**