

HP MULTI H

Surpresseur ACS vitesse fixe avec pompes EH



Domaine d'application

- Surpression collective
- Arrosage/irrigation
- Adduction d'eau
- Utilisation industrielle

Caractéristiques

- 2 ou 3 pompes
- Pompes EH tout inox
- ACS
- PN10 bar

Photo non contractuelle

SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



Coffret de commande et de protection
RS2524



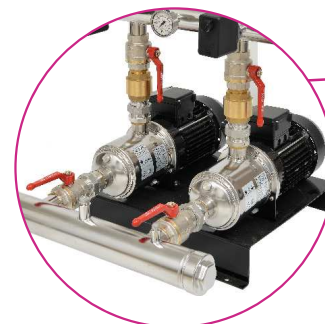
Pressostat
par pompe pour démarrage et arrêt



Manomètre glycériné



Clapet anti retour laiton
et raccord union 3 pièces démontable en inox 316 étanchéité cône-cône



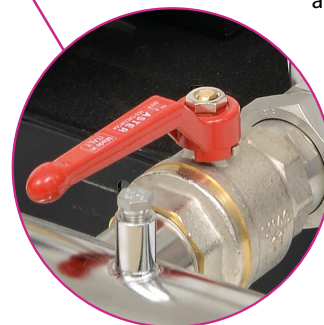
Pompe tout inox
EH standard ou
EHsp auto-amorçante



Châssis en acier peint
avec protection epoxy



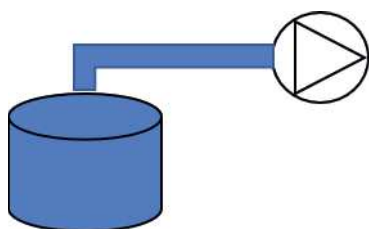
Collecteur en inox 304
avec bouchon



Vanne d'isolement
en laiton nickelé

SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

Montage ASP



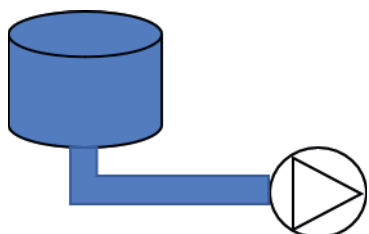
Le montage **ASP** est prévu dans le cas d'un montage en aspiration sur bache il doit absolument y avoir une aspiration par pompe avec un clapet de pied.

Les règles d'installation doivent être respectées à savoir un supportage des tuyauteries et une vitesse d'écoulement de 1.5m/s maximum.

Il est également recommandé de prévoir 1 flotteur de niveau pour la protection manque d'eau.



Montage CH



Le montage **CH** pour surpresseur en charge sur bache est le montage standard.

L'utilisation d'un flotteur de niveau pour protection manque d'eau est recommandée.



Montage EDV

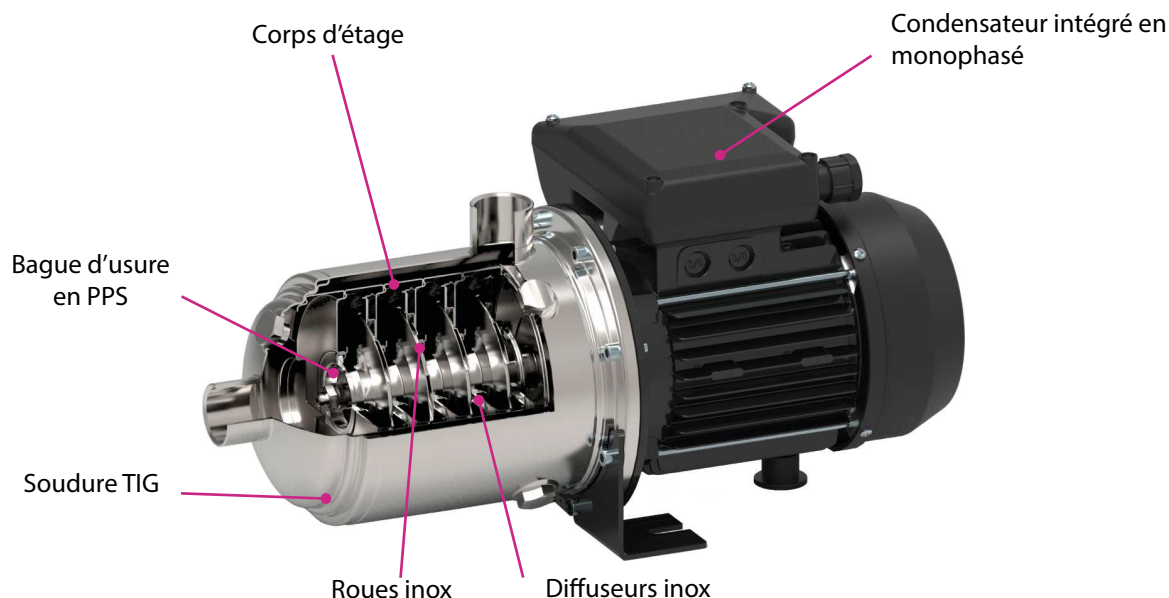


Le montage **EDV** correspond au montage sur réseau d'eau de ville ou réseau sous pression en général.

Dans ce cas 1 pressostat inversé avec manomètre à glycérine est monté sur le collecteur d'aspiration afin de protéger le surpresseur en cas de probable manque d'eau.



SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



Pompe EH



CONSTRUCTION :

- Monobloc compacte et robuste, entièrement en inox AISI 304 en standard (AISI 316 en option)
- Arbre moteur, roues et diffuseurs en inox AISI 304 en standard (AISI 316 en option)
- Bague d'usure en PPS avec siège en inox 304
- Facilité d'entretien
- Possibilité d'enlever l'hydraulique et le moteur sans déconnecter la tuyauterie
- Garniture mécanique en Carbone/Céramique/EPDM en standard (autres configurations en option)

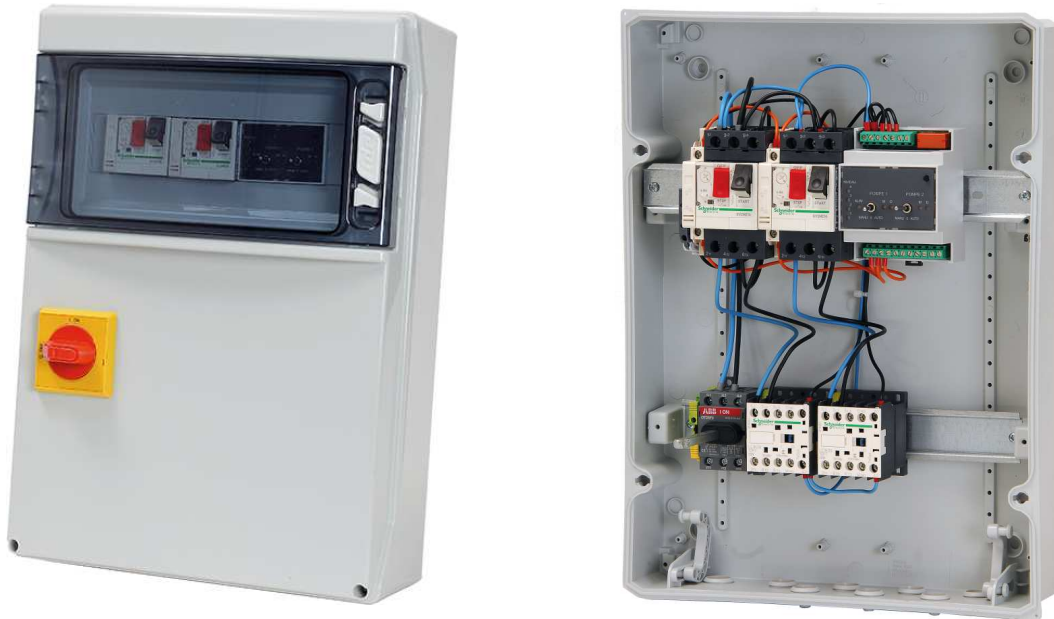
Pompe EHsp



CONSTRUCTION :

- **Autoamorçante**
- Monobloc compacte et robuste, entièrement en inox AISI 304 en standard
- Arbre moteur, roues et diffuseurs en inox AISI 304 en standard
- Bague d'usure en PPS avec siège en inox 304
- Facilité d'entretien
- Possibilité d'enlever l'hydraulique et le moteur sans déconnecter la tuyauterie
- Garniture mécanique en Carbone/Céramique/EPDM

SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



CARACTERISTIQUES

- Module de gestion de la pompe avec transfo 24V intégré
- Plage fixée par magnéto-thermique 18 A maxi
- Protection magnéto-thermique + contacteur par pompe
- Bornier de raccordement, alarme intégrée (voyant + buzzer)
- Voyants Marche/Arrêt/Défaut
- Alarme visuelle et sonore par buzzer (88 dB)
- Report d'alarme par contact sec

FONCTIONS

- Commande par pressostat
- Permutation automatique des pompes à chaque démarrage ou en cas de défaut d'une pompe
- Marche simultanée des 2 pompes si chute de pression
- Alarme commandée par disjonction moteur
- Signalisation par voyant lumineux sur le module de gestion de Marche/Arrêt/Défaut pompe et moteur
- Bouton Manu-0-Auto

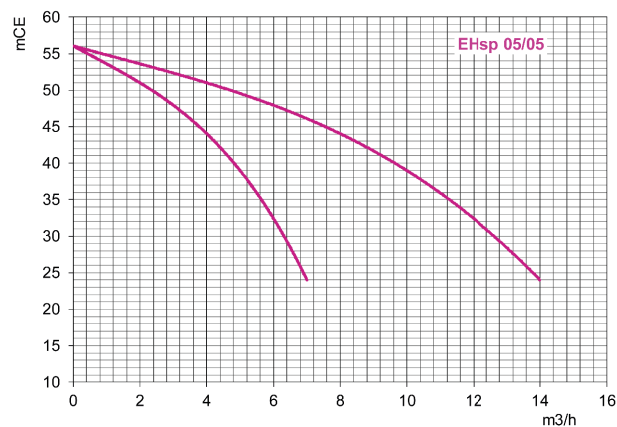
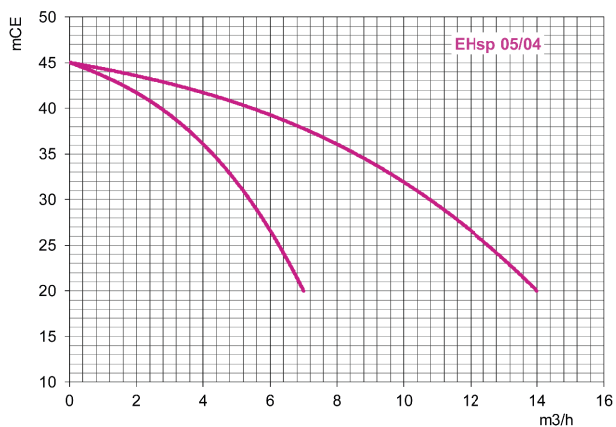
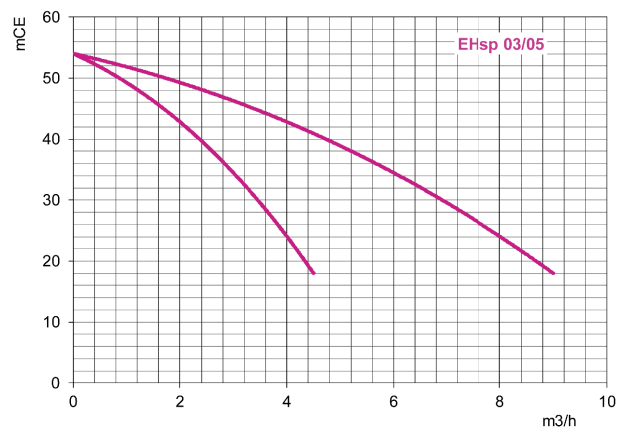
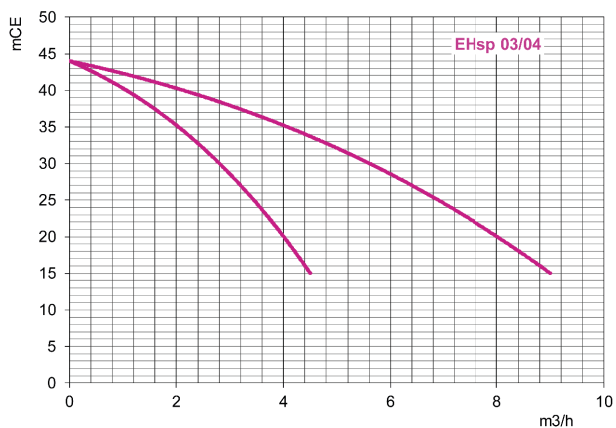
SURFACE

HP MULTI H

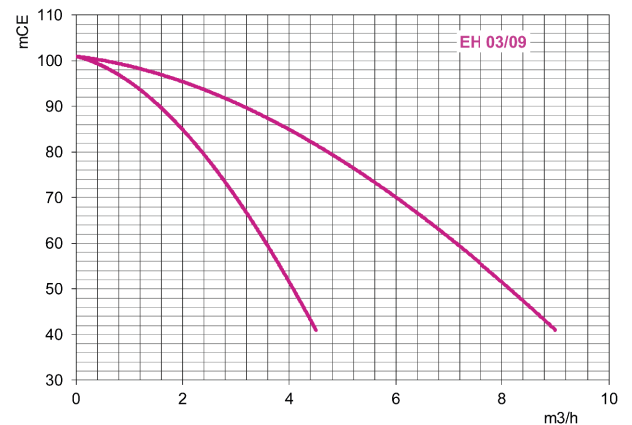
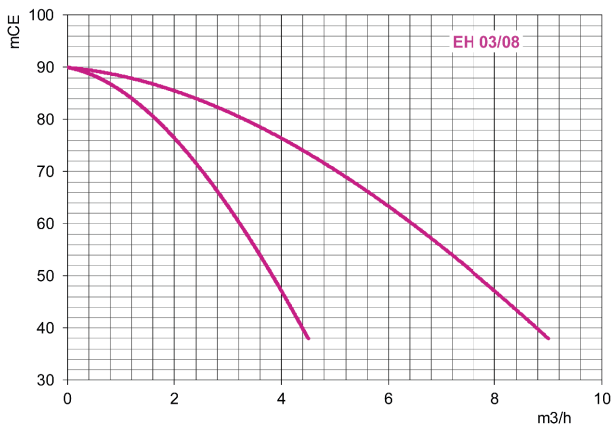
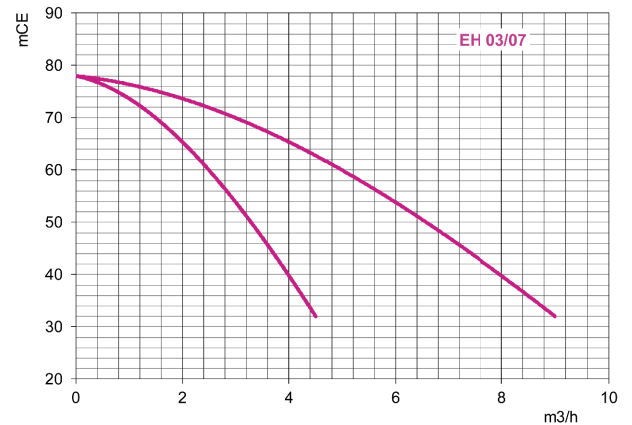
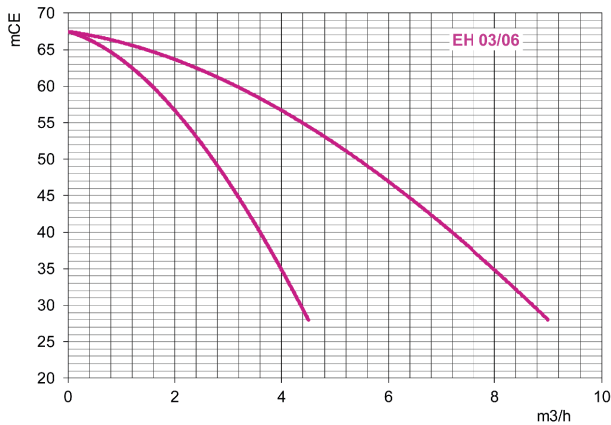
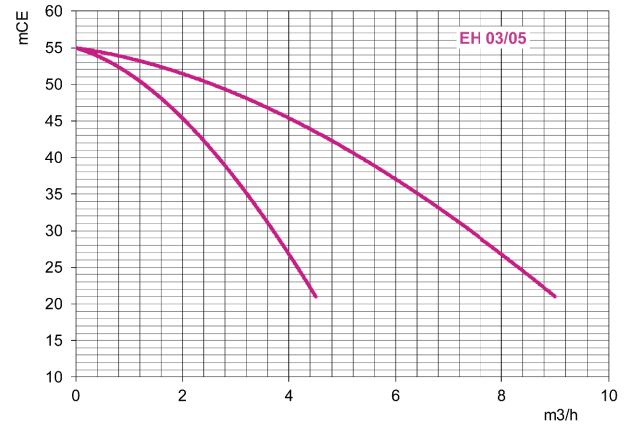
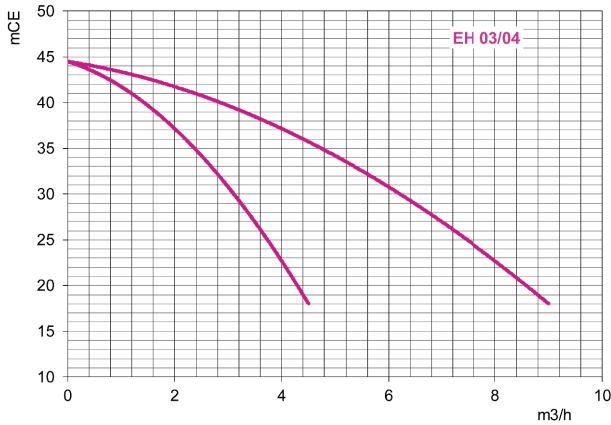
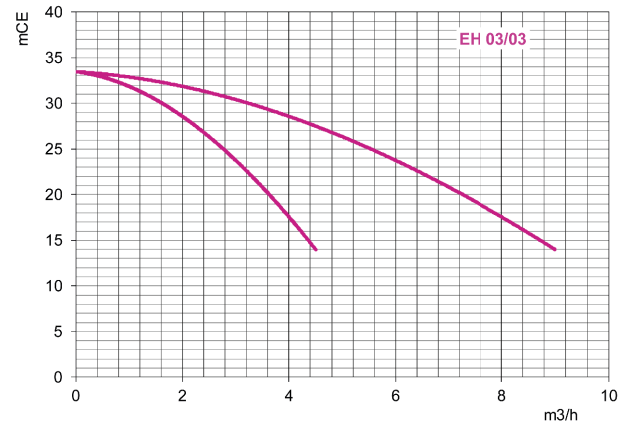
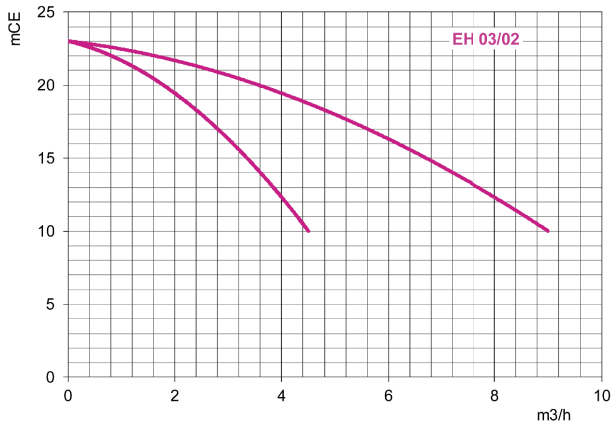
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

SURPRESSEUR 2 POMPES

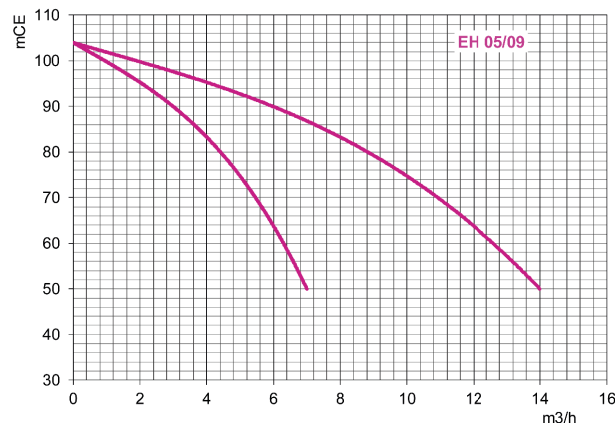
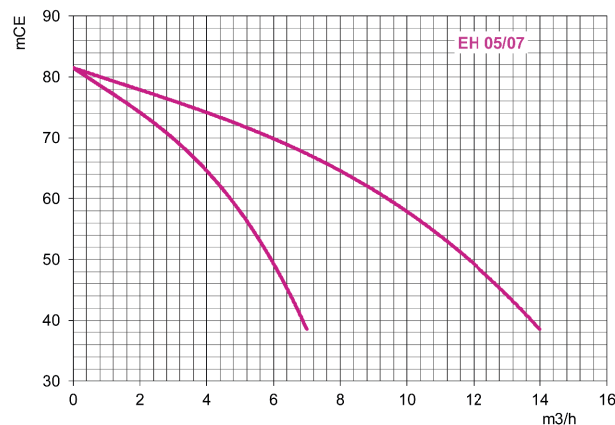
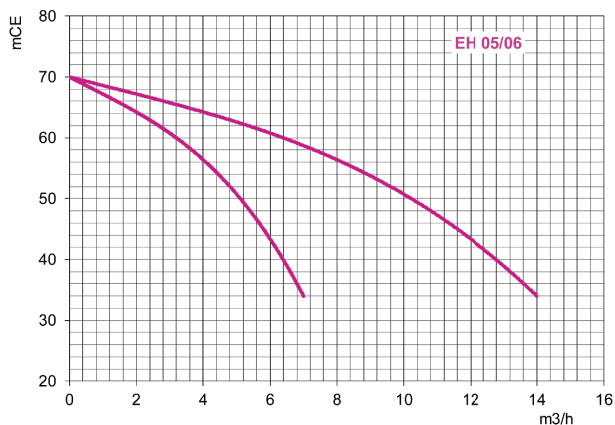
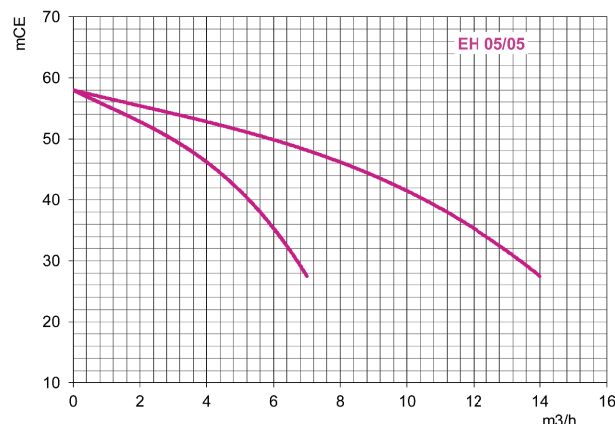
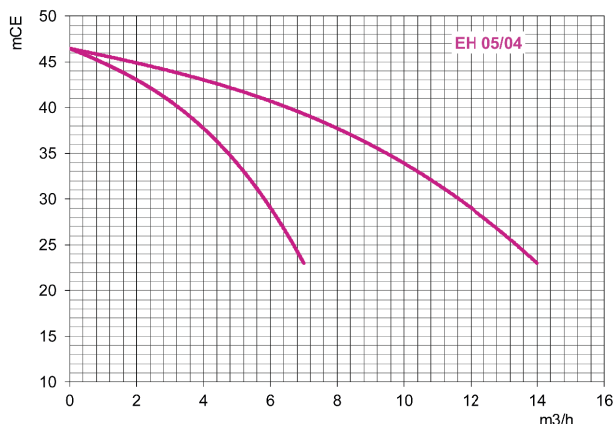
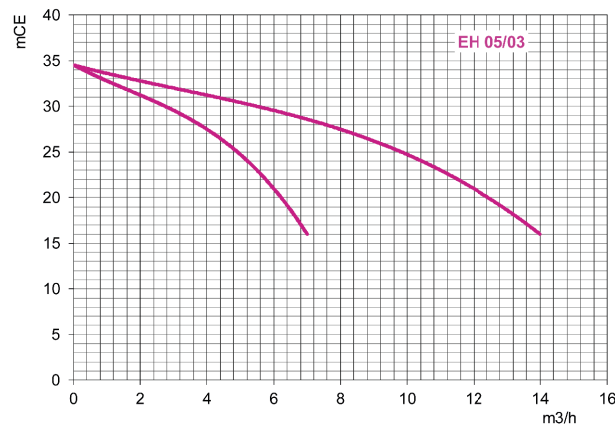
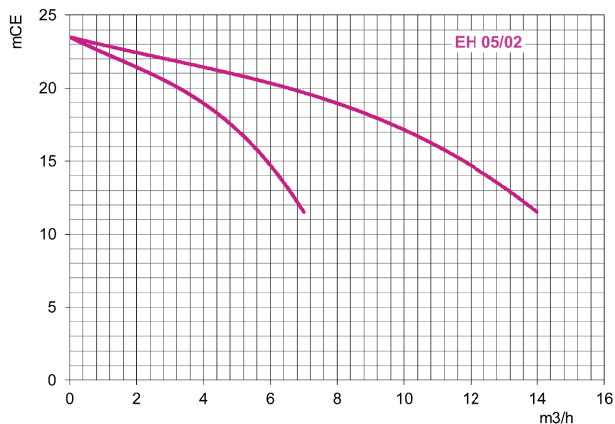
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



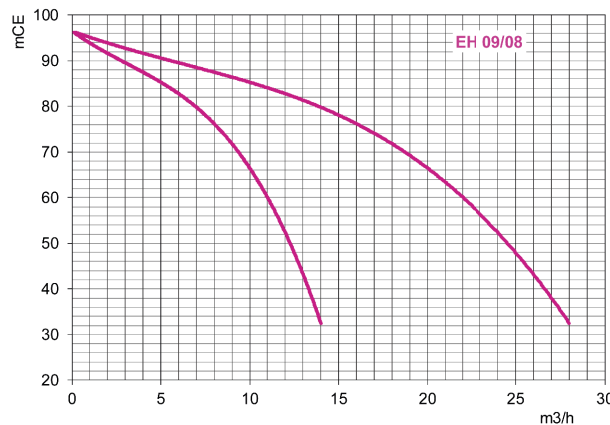
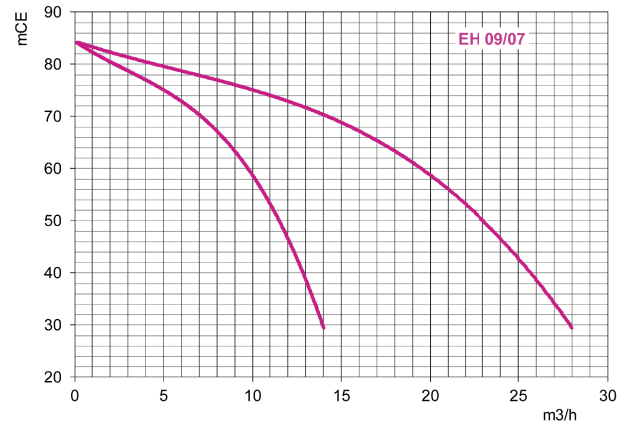
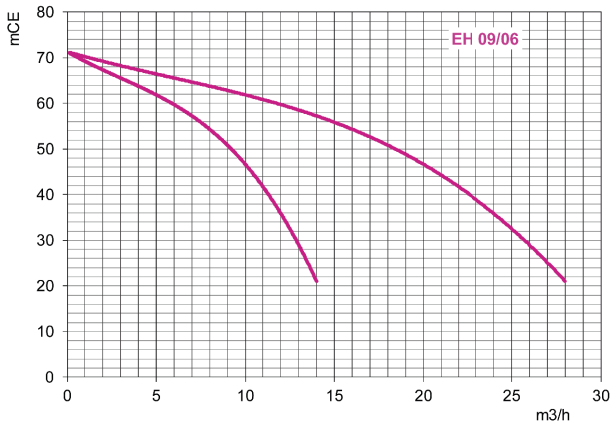
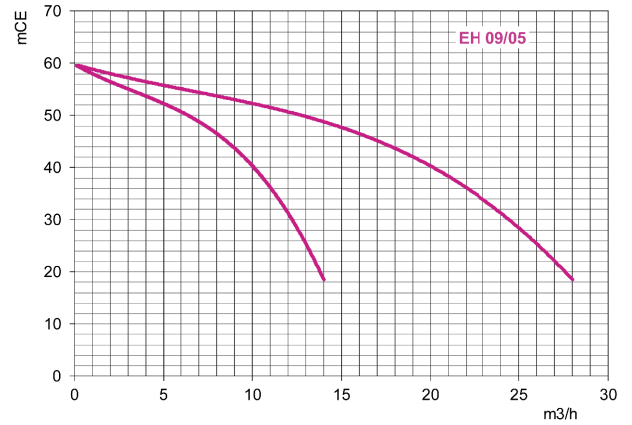
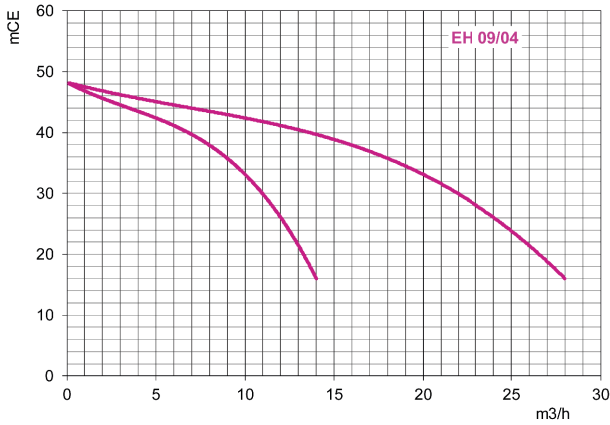
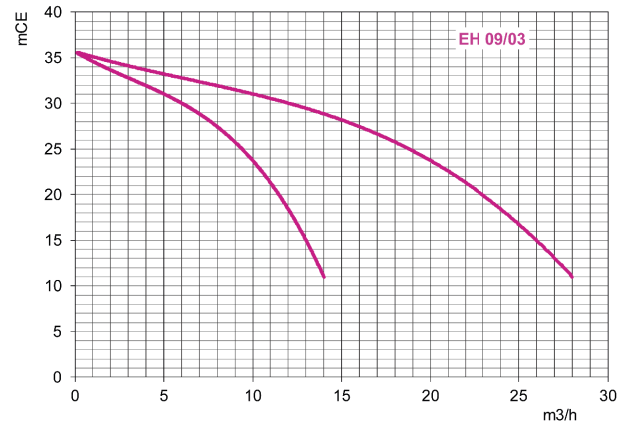
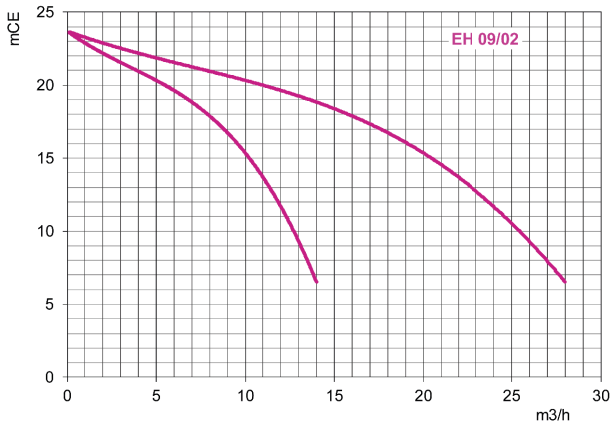
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



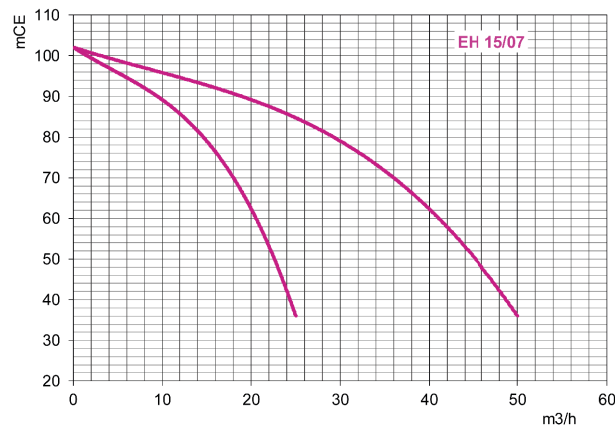
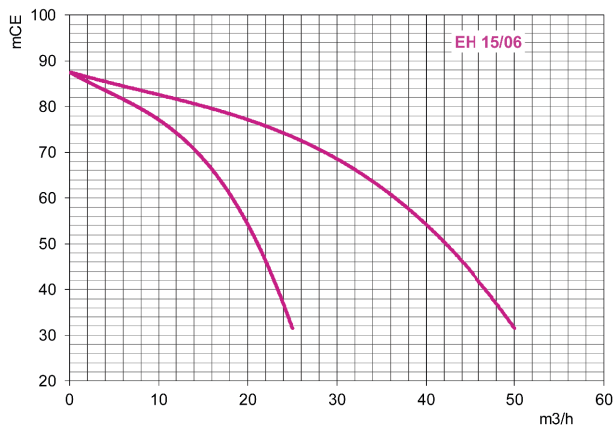
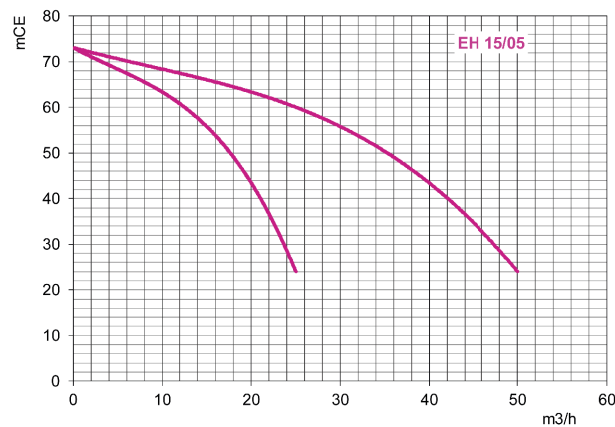
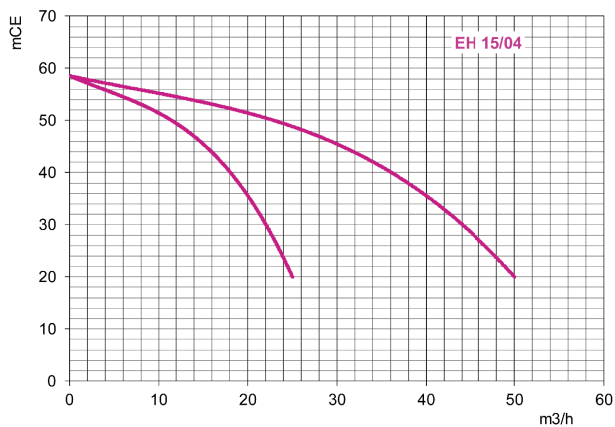
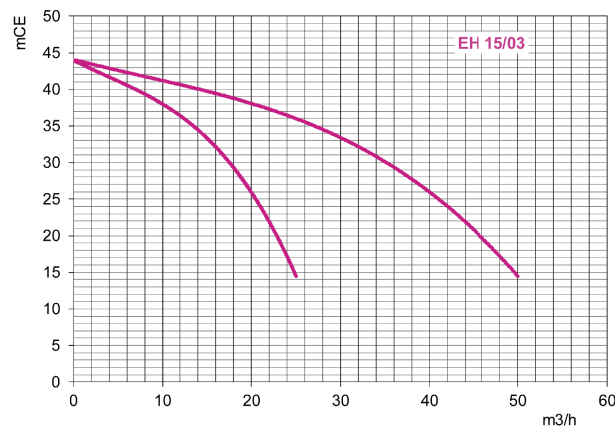
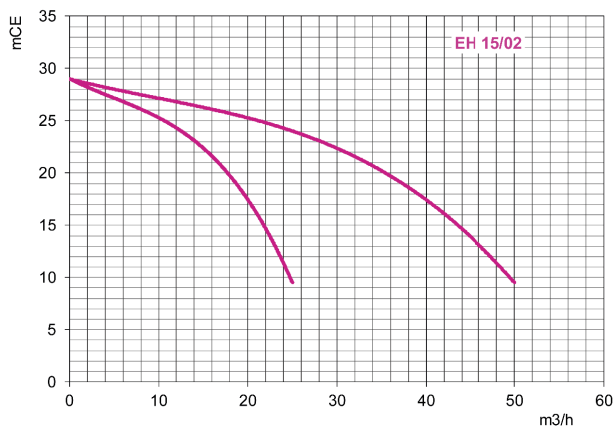
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

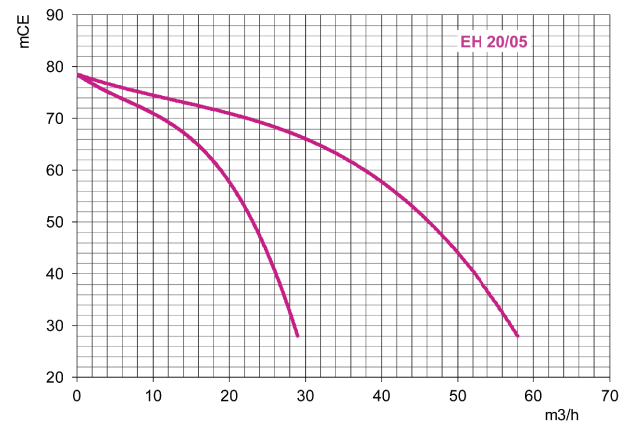
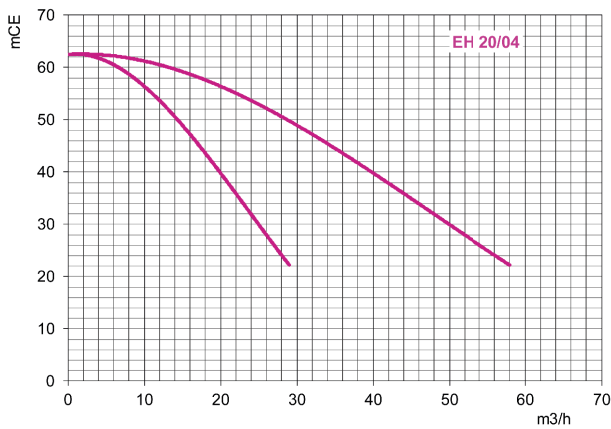
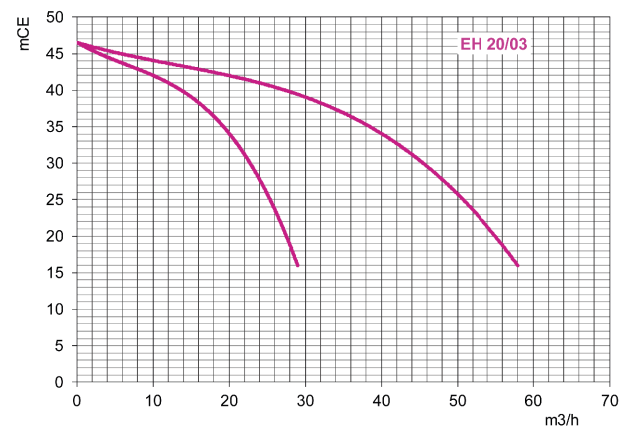
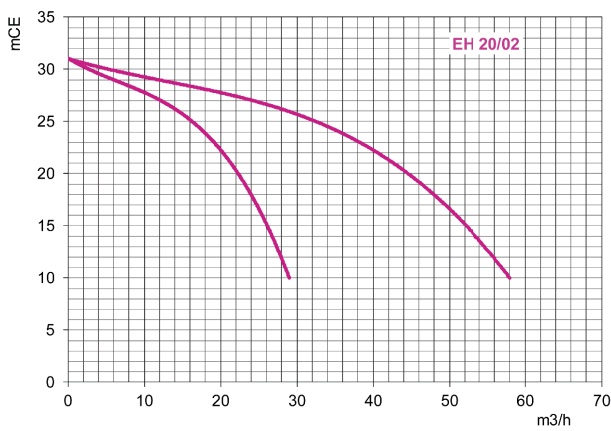


SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

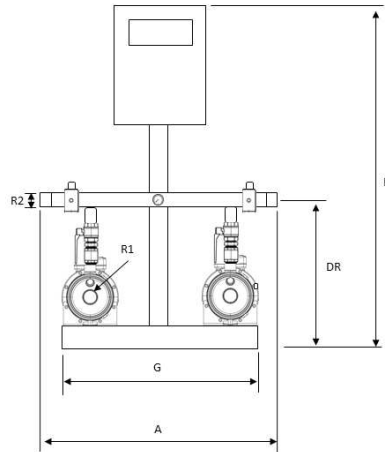
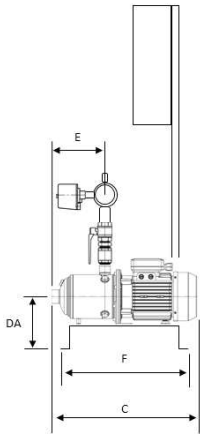


SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

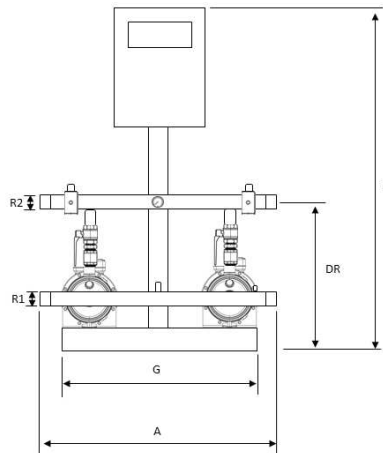
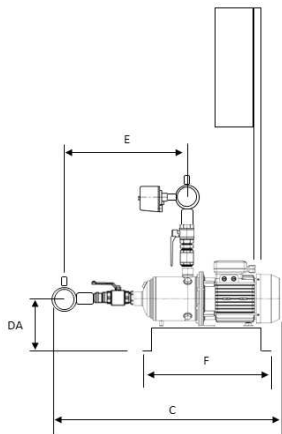
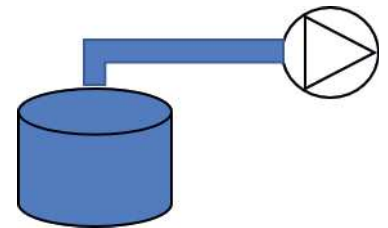




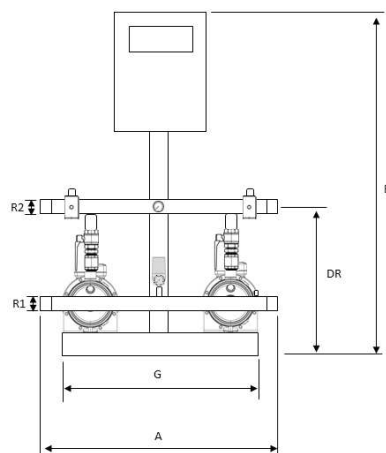
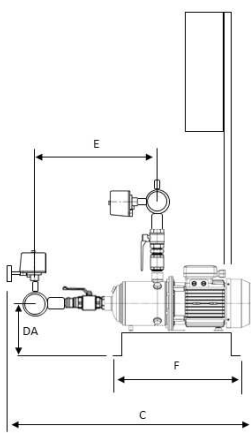
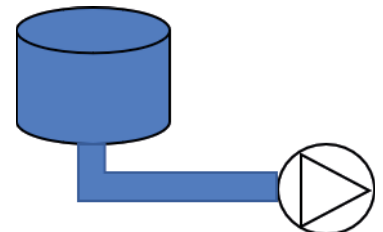
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



Montage ASP



Montage CH



Montage EDV



SURFACE

HP MULTI H

SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

Type	Dimensions (mm)														Poids Kg	
	R1		R2	A	B	C			DA	DR	E		F	G	Mono	Tri
	ASP	CH & EDV				ASP	CH	EDV			ASP	CH & EDV				
SPH20 EH 03/02	1"1/4	2"	2"	600	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/03	1"1/4	2"	2"	600	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/04	1"1/4	2"	2"	600	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	500	N.C	N.C
SPH20 EHsp 03/04	1"	2"	2"	600	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/05	1"1/4	2"	2"	600	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	500	N.C	N.C
SPH20 EHsp 03/05	1"	2"	2"	600	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/06	1"1/4	2"	2"	600	1296	435	675	725	183	563	175	385	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/07	1"1/4	2"	2"	600	1296	549	789	839	183	563	199	409	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/08	1"1/4	2"	2"	600	1296	520	760	810	183	563	223	433	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 03/09	1"1/4	2"	2"	600	1296	544	784	834	183	563	247	457	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/02	1"1/4	2"	2"	600	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/03	1"1/4	2"	2"	600	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/04	1"1/4	2"	2"	600	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	500	N.C	N.C
SPH20 EHsp 05/04	1"	2"	2"	600	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/05	1"1/4	2"	2"	600	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	500	N.C	N.C
SPH20 EHsp 05/05	1"	2"	2"	600	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/06	1"1/4	2"	2"	600	1296	472	712	762	183	563	175	385	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/07	1"1/4	2"	2"	600	1296	496	736	786	183	563	199	409	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/08	1"1/4	2"	2"	600	1296	567	807	857	183	563	223	433	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 05/09	1"1/4	2"	2"	600	1296	591	831	896	183	563	247	457	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/02	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	382	647	687	183	593	118	343	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/03	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	382	647	687	183	593	118	343	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/04	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	449	714	754	183	593	148	373	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/05	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	526	791	831	183	593	178	403	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/06	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	556	821	861	183	593	208	433	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/07	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	621	886	926	183	593	238	463	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 09/08	1"1/2	2"1/2	2"1/2	600	1296	651	916	956	183	593	268	493	510	500	N.C	N.C
SPH20 EH 15/02	2"	3"	3"	700	1296	485	795	830	193	667	144	409	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 15/03	2"	3"	3"	700	1296	532	842	877	193	667	144	409	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 15/04	2"	3"	3"	700	1296	615	925	960	193	667	192	457	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 15/05	2"	3"	3"	700	1296	670	980	1015	193	667	240	505	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 15/06	2"	3"	3"	700	1296	732	1042	1077	205	679	288	553	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 15/07	2"	3"	3"	700	1296	780	1090	1125	205	679	336	601	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 20/02	2"	3"	3"	700	1296	532	842	877	193	667	144	409	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 20/03	2"	3"	3"	700	1296	567	877	912	193	667	144	409	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 20/04	2"	3"	3"	700	1296	622	932	967	193	667	192	457	620	650	N.C	N.C
SPH20 EH 20/05	2"	3"	3"	700	1296	684	994	1029	205	679	240	505	620	650	N.C	N.C

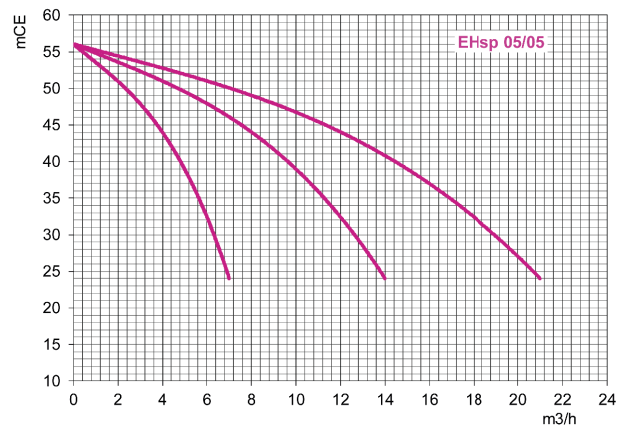
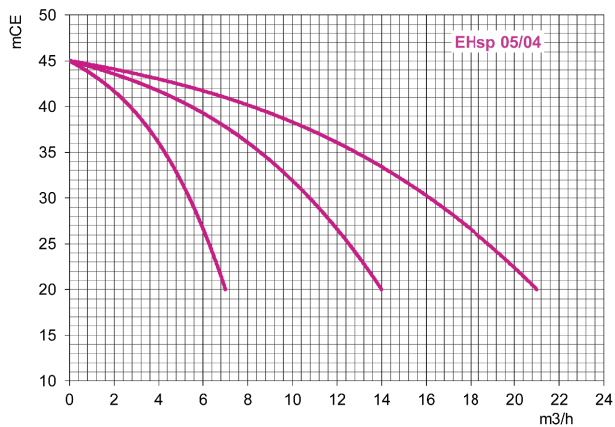
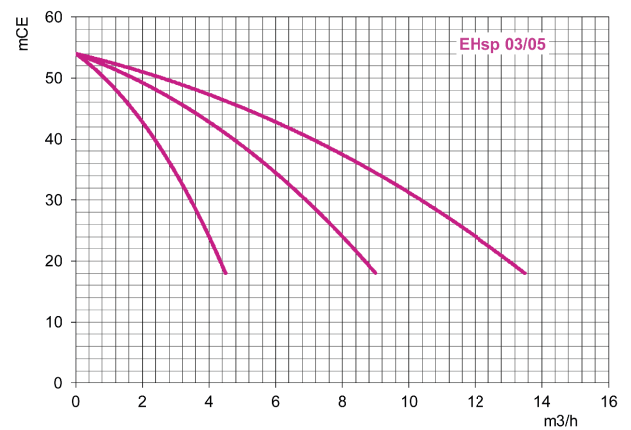
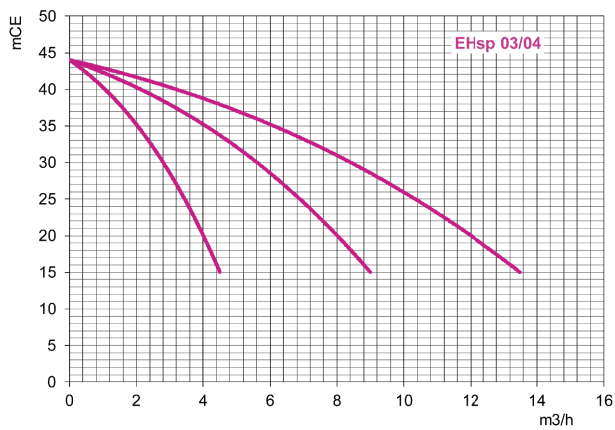
SURFACE

HP MULTI H

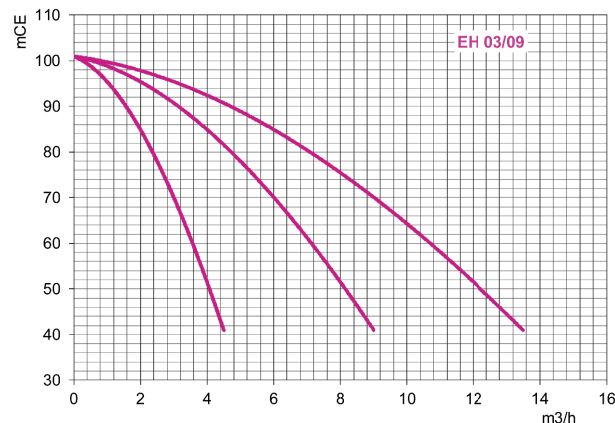
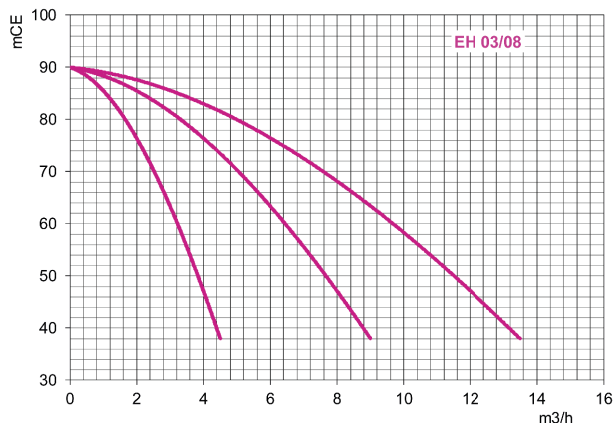
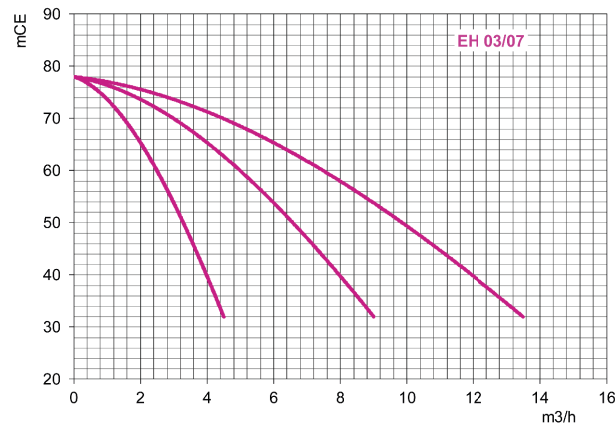
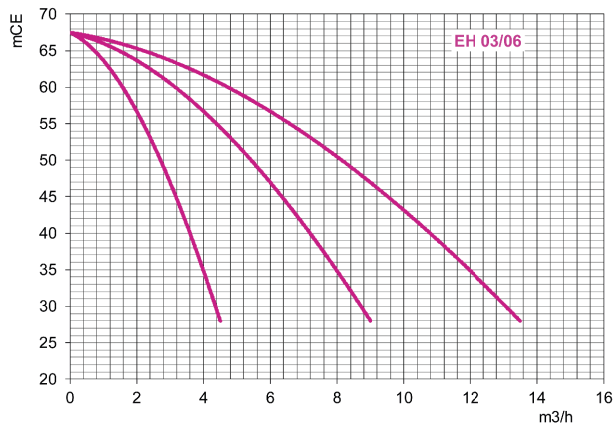
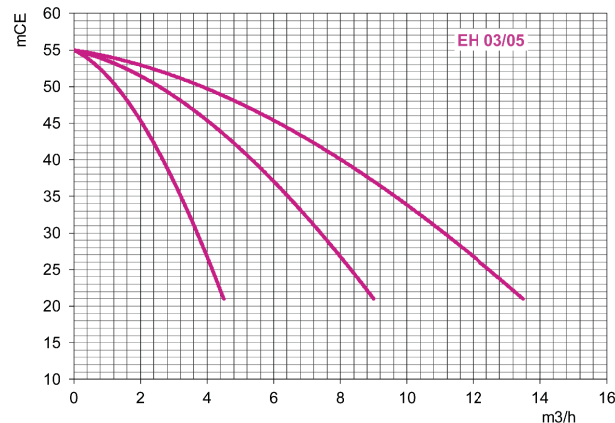
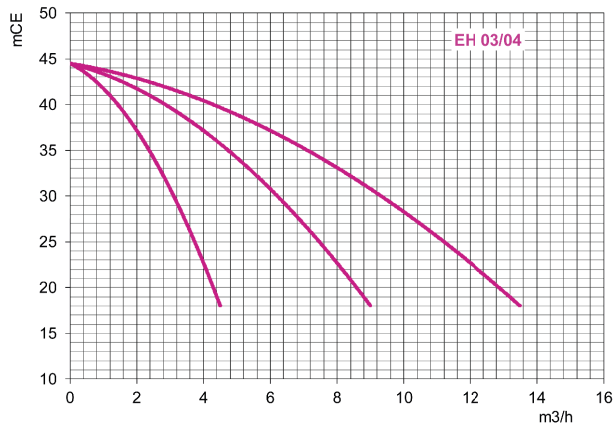
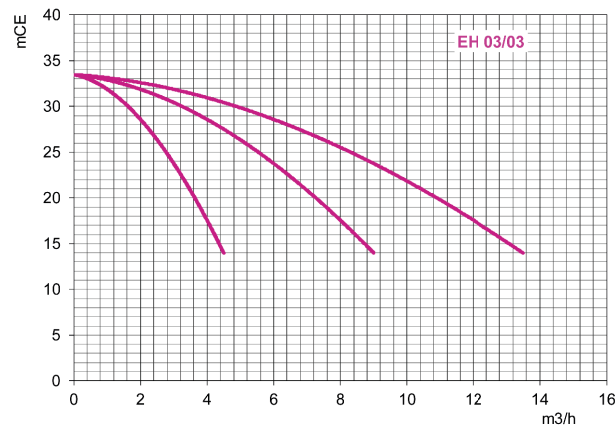
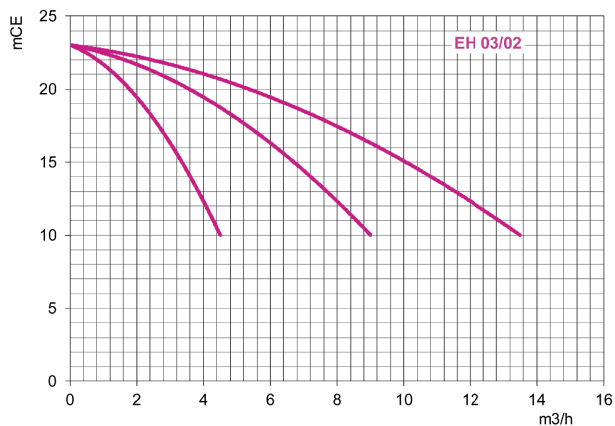


SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

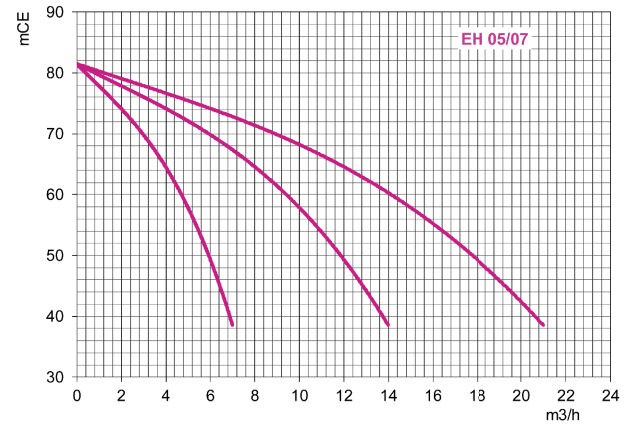
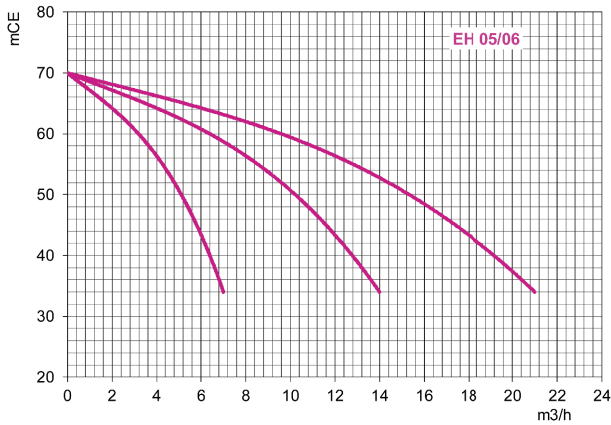
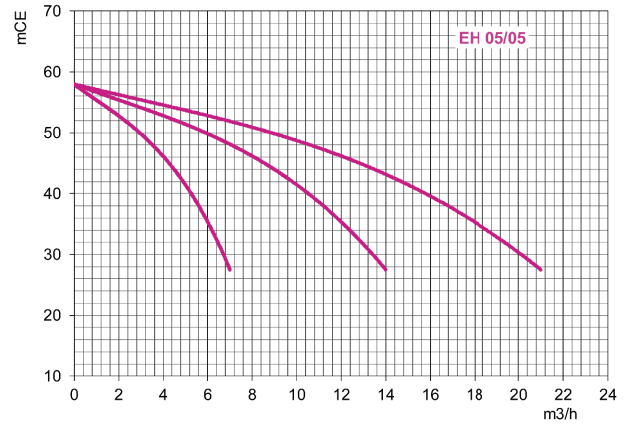
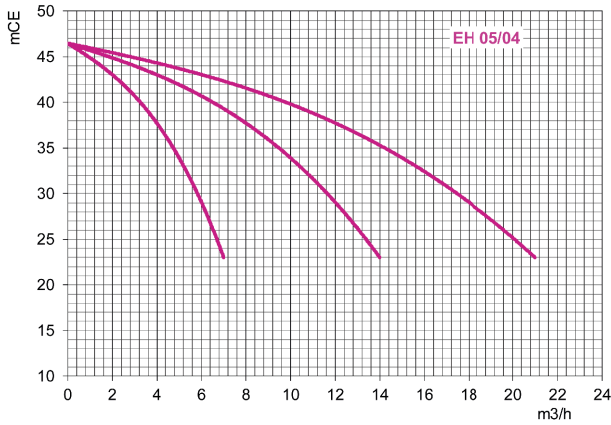
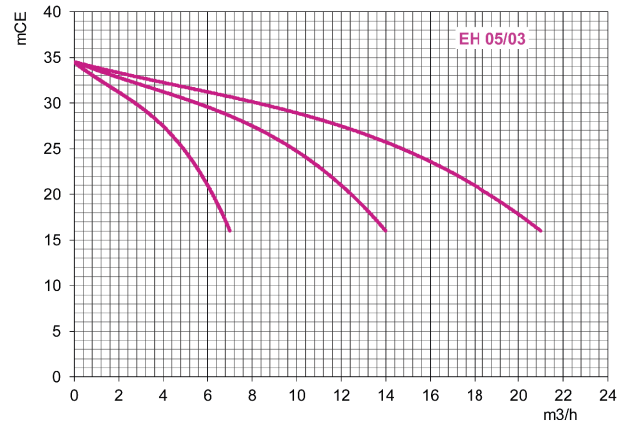
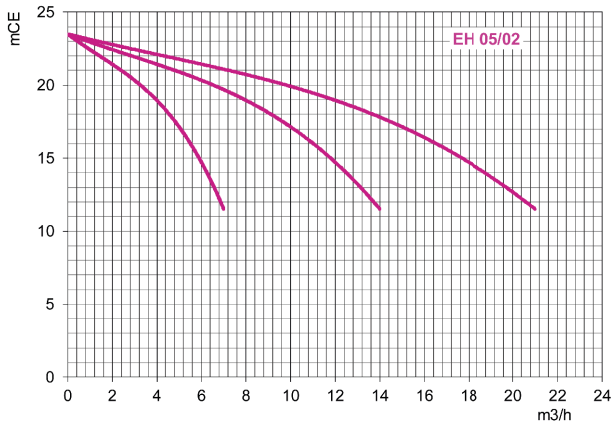
SURPRESSEUR 3 POMPES



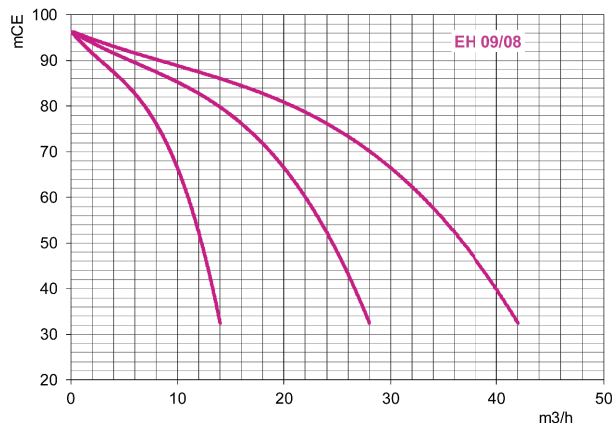
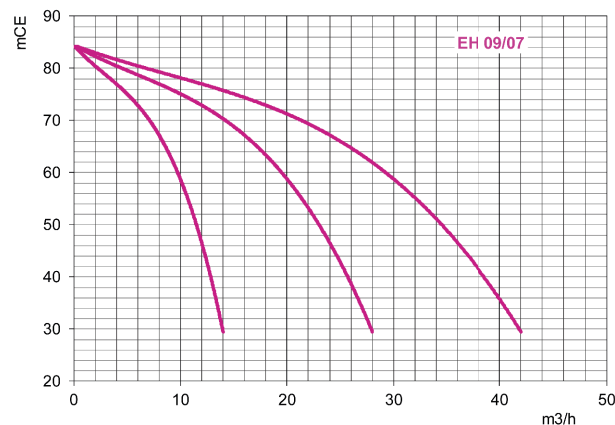
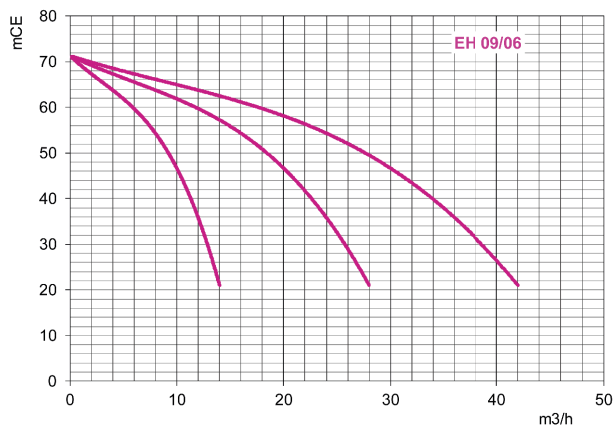
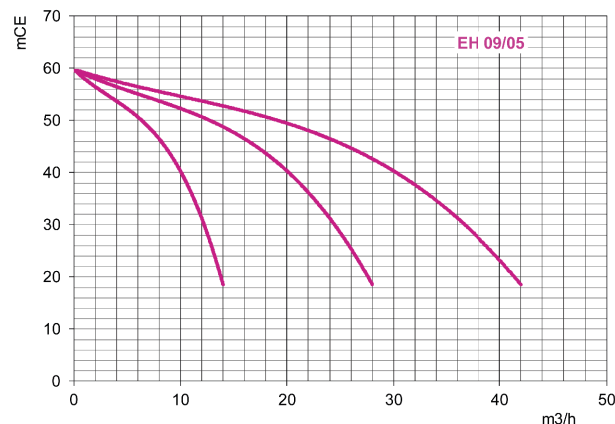
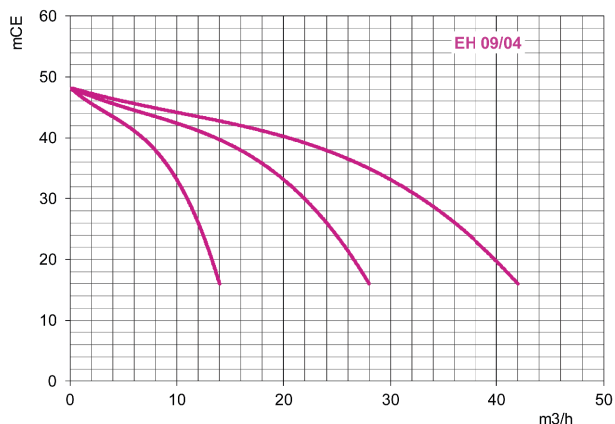
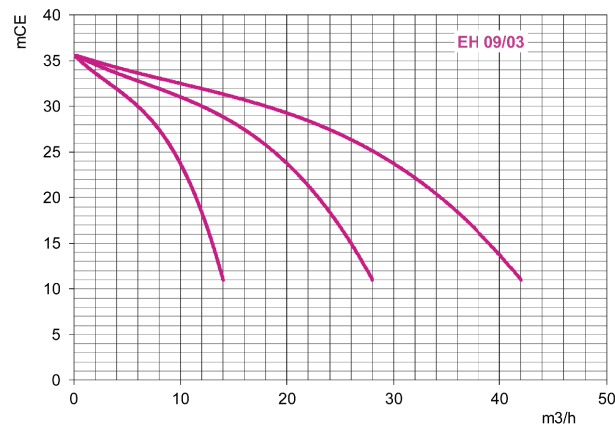
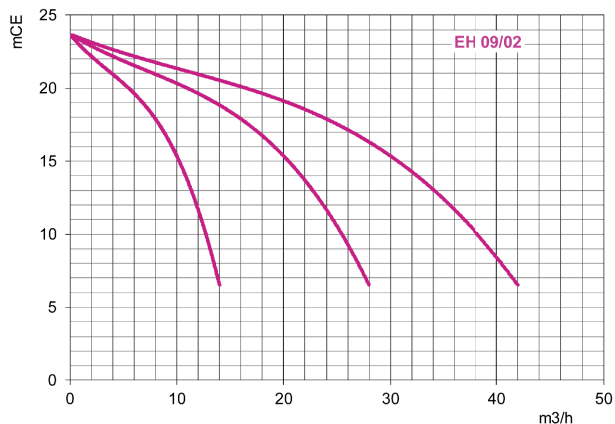
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



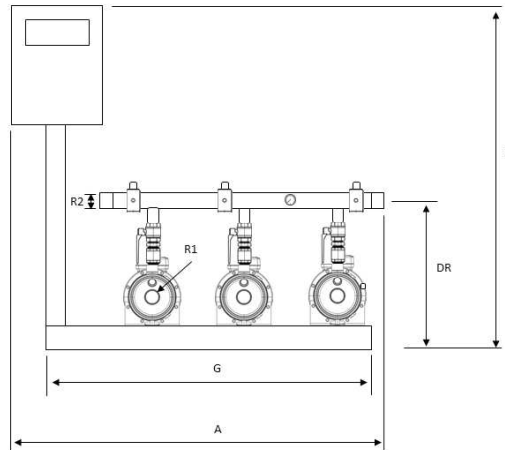
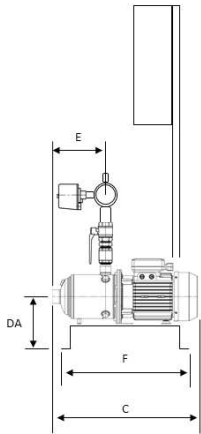
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



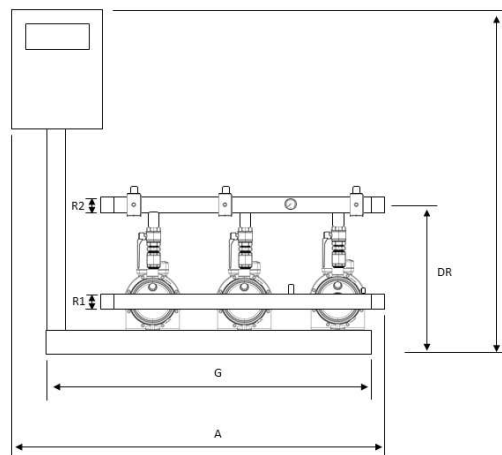
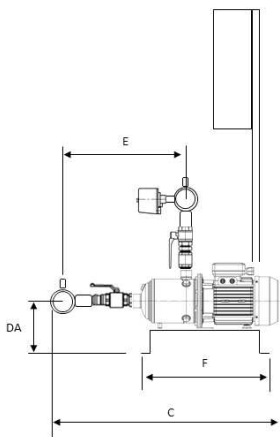
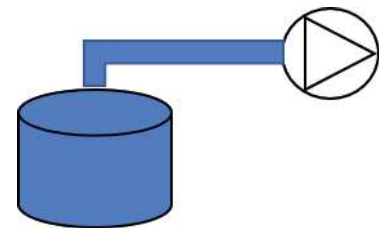
SURFACE

HP MULTI H

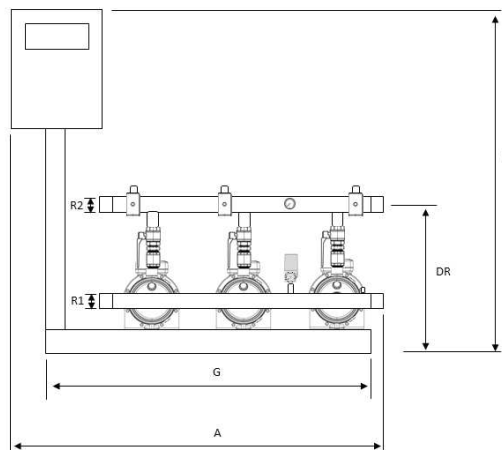
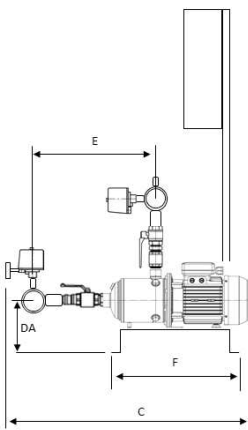
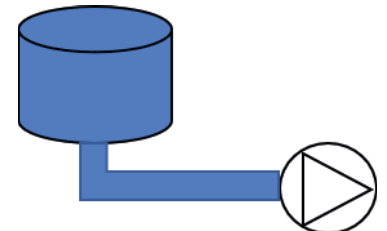
SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE



Montage ASP



Montage CH



Montage EDV



SURPRESSEUR ACS VITESSE FIXE

Type	Dimensions (mm)														Poids Kg	
	R1		R2	A	B	C			DA	DR	E		F	G	Mono	Tri
	ASP	CH & EDV				ASP	CH	EDV			ASP	CH & EDV				
SPH30 EH 03/02	1"1/4	2"	2"	1155	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/03	1"1/4	2"	2"	1155	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/04	1"1/4	2"	2"	1155	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EHsp 03/04	1"	2"	2"	1155	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/05	1"1/4	2"	2"	1155	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EHsp 03/05	1"	2"	2"	1155	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/06	1"1/4	2"	2"	1155	1296	435	675	725	183	563	175	385	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/07	1"1/4	2"	2"	1155	1296	549	789	839	183	563	199	409	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/08	1"1/4	2"	2"	1155	1296	520	760	810	183	563	223	433	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 03/09	1"1/4	2"	2"	1155	1296	544	784	834	183	563	247	457	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/02	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/03	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	363	603	653	183	563	103	313	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EHsp 05/04	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/04	1"	2"1/2	2"1/2	1155	1296	387	627	677	183	563	127	337	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EHsp 05/05	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/05	1"	2"1/2	2"1/2	1155	1296	411	651	701	183	563	151	361	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/06	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	472	712	762	183	563	175	385	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/07	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	496	736	786	183	563	199	409	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/08	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	567	807	857	183	563	223	433	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 05/09	1"1/4	2"1/2	2"1/2	1155	1296	591	831	896	183	563	247	457	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/02	1"1/2	3"	3"	1155	1296	382	647	687	183	593	118	343	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/03	1"1/2	3"	3"	1155	1296	382	647	687	183	593	118	343	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/04	1"1/2	3"	3"	1155	1296	449	714	754	183	593	148	373	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/05	1"1/2	3"	3"	1155	1296	526	791	831	183	593	178	403	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/06	1"1/2	3"	3"	1155	1296	556	821	861	183	593	208	433	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/07	1"1/2	3"	3"	1155	1296	621	886	926	183	593	238	463	510	1000	N.C	N.C
SPH30 EH 09/08	1"1/2	3"	3"	1155	1296	651	916	956	183	593	268	493	510	1000	N.C	N.C