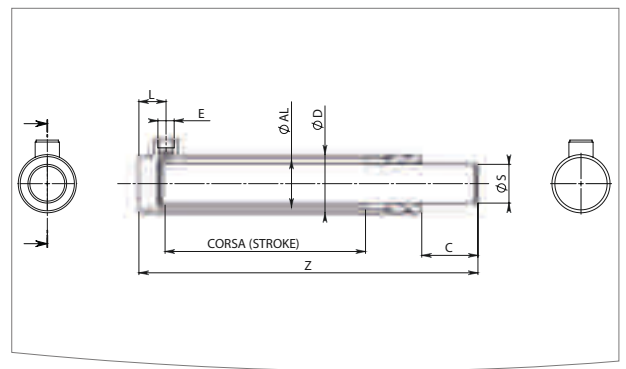




Power Transmission

Enkelwerkende Cilinders
 Vérins simple effet
 Single acting Cylinders
 Einfachwirkend Zylindern



Velocità Continua - *Continuous Speed - Dauergeschwindigkeit:* **max. 0,2 m/s**
 Velocità Limite - *Top Speed - Höchstgeschwindigkeit:* **max. 0,5 m/s**
 Pressione Continua - *Continuous Pressure - Dauerdruck:* **max. 140 bar**
 Pressione di picco - *Peak pressure - Höchstdruck:* **max. 200 bar**
 Temperatura C° - *Temperature C° - Temperaturbereich C°:* **-25°C +80°C**
 Stelo - *Rod - Kolbenstange:* Acciaio - *Steel - Stahl:* **UNI C45**
 Cromo - *Chrome - Chrom:* **25 Micron ±5**
 Tubo - *Tube - Rohr:* Acciaio - *Steel - Stahl:* **ST52.3 - DIN2393 - ISO H9**

Code	D	AL	S	CORSA	Z	Kg.	E	C
SET1650	30	20	16	50	135	0,68	1/4	22
SET1680	30	20	16	80	165	0,81	1/4	22
SET16100	30	20	16	100	185	0,9	1/4	22
SET16150	30	20	16	150	235	1,12	1/4	22
SET16200	30	20	16	200	285	1,34	1/4	22
SET16250	30	20	16	250	335	1,55	1/4	22
SET2050	40	30	20	50	132	0,8	1/4	22
SET20100	40	30	20	100	182	1,1	1/4	22
SET20150	40	30	20	150	232	1,4	1/4	22
SET20200	40	30	20	200	282	1,7	1/4	22
SET20250	40	30	20	250	332	2	1/4	22
SET20300	40	30	20	300	382	2,3	1/4	22
SET20350	40	30	20	350	432	2,6	1/4	22
SET20400	40	30	20	400	482	2,9	1/4	22
SET20450	40	30	20	450	532	3,2	1/4	22
SET20500	40	30	20	500	582	3,8	1/4	22
SET20600	40	30	20	600	682	4,4	1/4	22
SET20700	40	30	20	700	782	5	1/4	22
SET20800	40	30	20	800	882	5,6	1/4	22
SET20900	40	30	20	900	982	6,2	1/4	22
SET201000	40	30	20	1000	1082	6,8	1/4	22
SET25100	45	35	25	100	207	1,9	3/8	22
SET25150	45	35	25	150	257	2,3	3/8	22
SET25200	45	35	25	200	307	2,7	3/8	22
SET25250	45	35	25	250	357	3,1	3/8	22
SET25300	45	35	25	300	407	3,5	3/8	22
SET25350	45	35	25	350	457	3,9	3/8	22
SET25400	45	35	25	400	507	4,3	3/8	22
SET25450	45	35	25	450	557	4,7	3/8	22

