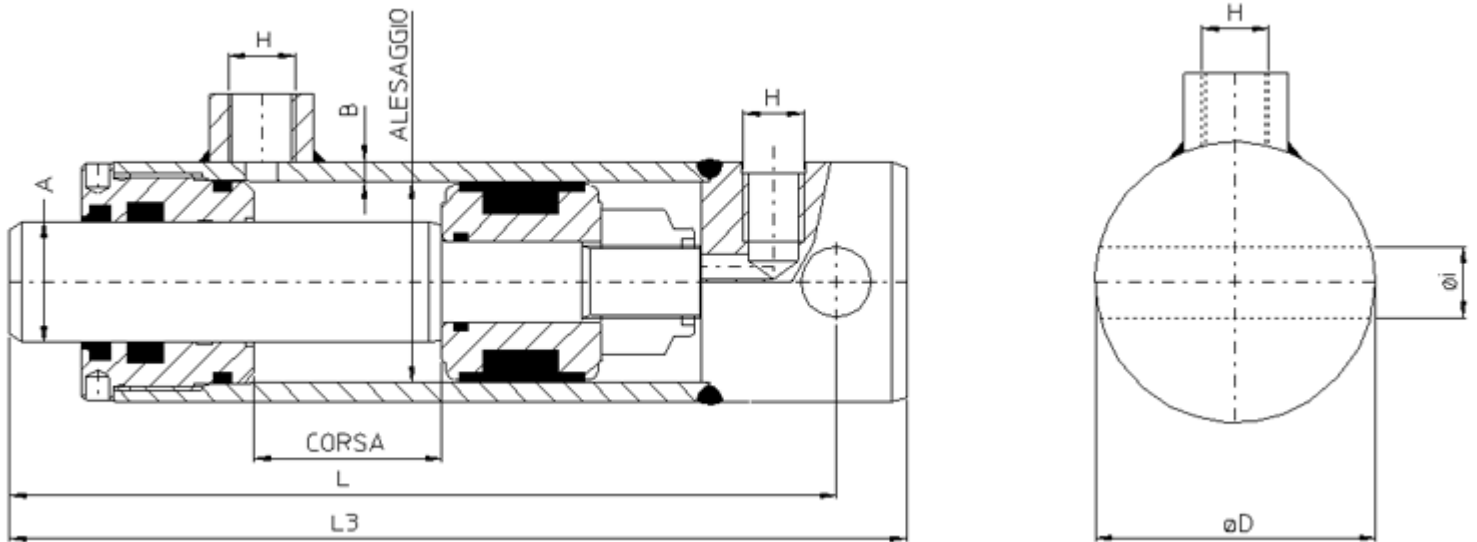




DOPPELWIRKENDER STANDARDZYLINDER „CSFO“

|                                         |                                    |
|-----------------------------------------|------------------------------------|
| CILINDRO STANDARD DOPPIO EFFETTO CSFO   | PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX 220 bar |
| STANDARD DOUBLE ACTING CYLINDER CSFO    | WORKING PRESSURE MAX 220 bar       |
| VERIEN DOUBLE EFFET STANDARD CSFO       | PRESSION DE SERVICE MAX 220 bar    |
| DOPPELTWIRKENDER STANDARDZYLINDER CSFO  | BETRIEBSDRUCK MAX 220 bar          |
| CILINDRO ESTANDARD DE DOBLE EFECTO CSFO | PRESION DE TRABAJO MAX 220 bar     |



| NUMMER       | DURCHMESSER | A     | HUB | L3  | L   | I    | øD | B | H    |
|--------------|-------------|-------|-----|-----|-----|------|----|---|------|
| CSFO 3018100 | 30          | 18    | 100 | 268 | 253 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018150 | 30          | 18    | 150 | 318 | 303 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018200 | 30          | 18    | 200 | 368 | 353 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018250 | 30          | 18    | 250 | 418 | 403 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018300 | 30          | 18    | 300 | 468 | 453 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018350 | 30          | 18    | 350 | 518 | 503 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 3018400 | 30          | 18    | 400 | 568 | 553 | 16,2 | 40 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--100 | 40          | 20-25 | 100 | 272 | 257 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--150 | 40          | 20-25 | 150 | 322 | 307 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--200 | 40          | 20-25 | 200 | 372 | 357 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--250 | 40          | 20-25 | 250 | 422 | 407 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--300 | 40          | 20-25 | 300 | 472 | 457 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |
| CSFO 40--350 | 40          | 20-25 | 350 | 522 | 507 | 16,2 | 50 | 5 | 1/4" |

|              |    |          |     |     |     |      |    |     |      |
|--------------|----|----------|-----|-----|-----|------|----|-----|------|
| CSFO 40--400 | 40 | 20-25    | 400 | 572 | 557 | 16,2 | 50 | 5   | 1/4" |
| CSFO 40--450 | 40 | 20-25    | 450 | 622 | 607 | 16,2 | 50 | 5   | 1/4" |
| CSFO 40--500 | 40 | 20-25    | 500 | 672 | 657 | 16,2 | 50 | 5   | 1/4" |
| CSFO 40--600 | 40 | 20-25    | 600 | 772 | 757 | 16,2 | 50 | 5   | 1/4" |
| CSFO 50--100 | 50 | 25-30    | 100 | 289 | 269 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--150 | 50 | 25-30    | 150 | 339 | 319 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--200 | 50 | 25-30    | 200 | 389 | 369 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--250 | 50 | 25-30    | 250 | 439 | 419 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--300 | 50 | 25-30    | 300 | 489 | 469 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--350 | 50 | 25-30    | 350 | 539 | 519 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--400 | 50 | 25-30    | 400 | 589 | 569 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--500 | 50 | 25-30    | 500 | 689 | 669 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 50--600 | 50 | 25-30    | 600 | 789 | 769 | 20,2 | 60 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--100 | 60 | 30-35-40 | 100 | 315 | 294 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--150 | 60 | 30-35-40 | 150 | 365 | 344 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--200 | 60 | 30-35-40 | 200 | 415 | 394 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--250 | 60 | 30-35-40 | 250 | 465 | 444 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--300 | 60 | 30-35-40 | 300 | 515 | 494 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--350 | 60 | 30-35-40 | 350 | 565 | 544 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--400 | 60 | 30-35-40 | 400 | 615 | 594 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--500 | 60 | 30-35-40 | 500 | 715 | 694 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 60--600 | 60 | 30-35-40 | 600 | 815 | 794 | 25,2 | 70 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--100 | 70 | 30-35-40 | 100 | 315 | 294 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--150 | 70 | 30-35-40 | 150 | 365 | 344 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--200 | 70 | 30-35-40 | 200 | 415 | 394 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--250 | 70 | 30-35-40 | 250 | 465 | 444 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--300 | 70 | 30-35-40 | 300 | 515 | 494 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--350 | 70 | 30-35-40 | 350 | 565 | 544 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--400 | 70 | 30-35-40 | 400 | 615 | 594 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--500 | 70 | 30-35-40 | 500 | 715 | 694 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 70--600 | 70 | 30-35-40 | 600 | 815 | 794 | 25,2 | 80 | 5   | 3/8" |
| CSFO 80--100 | 80 | 40-45-50 | 100 | 346 | 321 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--150 | 80 | 40-45-50 | 150 | 396 | 371 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--200 | 80 | 40-45-50 | 200 | 446 | 421 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--250 | 80 | 40-45-50 | 250 | 496 | 471 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--300 | 80 | 40-45-50 | 300 | 546 | 521 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--350 | 80 | 40-45-50 | 350 | 596 | 571 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--400 | 80 | 40-45-50 | 400 | 646 | 621 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
| CSFO 80--500 | 80 | 40-45-50 | 500 | 746 | 721 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |

|              |    |          |     |     |     |      |    |     |      |
|--------------|----|----------|-----|-----|-----|------|----|-----|------|
| CSFO 80--600 | 80 | 40-45-50 | 600 | 846 | 821 | 30,2 | 95 | 7,5 | 1/2" |
|--------------|----|----------|-----|-----|-----|------|----|-----|------|