



Cavità CA-07A-3N

Pos.	Codice	Descrizione	Q.tà
1	033201271000000	CORPO VDSR-07A	1
2	036104107000000	PISTONE A-VRP-R 06	1
3	030601015000000	GUIDAMOLLA VDSR-07A	1
4	035101401000000	MOLLA EST. DRFD-10A	1
5	039001386000000	SPINGIMOLLA A-VRP-R 06	1
6	110408010000000	TAPPO CON GUAR. M 12x1.5	1
7	100401003000000	RONDELLA 5 UNI 6592 Z.B.	2
8	031503006000000	ANELLO PTFE 8.2x11x0.7	1
9	031503007000000	ANELLO PTFE 9.8x12.6x0.7	1
10	110102012000000	SFERA D.3.175-1/8 GR.100	1
11	110201012000000	OR 7.65X1,78-N70	1
12	110201014000000	OR 9.25x1.78-N70	1
13	110201988000000	OR 13.46x2.08-N70	1

DENOMINAZIONE

**VDSR-07A-TF-02**

SPECIFICHE

Pressione max. 350 bar  
 Taratura funzione riduttrice 1.7 - 2.2 bar  
 Costante della molla 0.7 bar/mm

DISEGNATO CAD 3D	VERIFICATO	DATA	SCALA	RNP	Num. schema idraulico
Vaccari G.	Vaccari G.	03/02/05	2:1	CNP05003	-

FILE PRIMA APPARTENENZA  
 K:\DESIGN \ CAD 3D \ Complessivi \ 047730008302000



Disegno di proprietà OIL CONTROL S.P.A  
 tutelata a termini di legge. E' vietata la  
 riproduzione e la diffusione non autorizzata

SIGLA  
**VDSR-07A-TF-02**

SOSTITUISCE IL **BP04146\_00**

SOSTITUITO DAL -

CODICE

**047730008302000**