

```

.fo off
.pa
+-----+
|      |      |      |      |
|      |      |      |      |
| P H A R M O S | Copy-Book-Beschreibung |      |
|      | Schnittstelle : Host --> PC |      |
|      |      |      |      |
|      |      |      |      |
+-----+
| P H A R M O S | Froh zu sein bedarf es | Ausg.: 1 Wink |
| 8510 Fuerth 2 | P H A R M O S | Vom : 13.12.99 |
| 0911-9300-695 |      | Wink :29:10.02 |
+-----+

```

Dateiname: PH326591 OPU S

Satzlaenge: Bytes

:h6.IOVK91 Schnittstelle Host->PC

.sp 2

.fo off

.tr * 40

.cm FELD-BESCHREIBUNG IOVK91

.pi /Bereich/IOVK91

.bx 2 9 27 31 38 42 &\$II

Stufe Feldname Typ Laenge Tab Kommentar

```

.bx
****
          Schnittstellenbereich
03 IO91-AREA          Host --> PC
05 IO91-TRAN ID      C 4  Transaktionscode (VK91)
05 IO91-FUNK ID      C 2  Funktionscode
05 IO91-EBENE       N 1  Lagerebene
***
05 IO91-DATE N-AREA          Struktur fuer Wannen daten
***
10 IO91-WANNE          4  Wannen daten
15 IO91-SA            C 1  SATZART 1 = VORAB, 2 = LA
15 IO91-FIL          N 2  Filiale
15 IO91-L1RRN        N 9  Re. Satznr. L1-Satz = LA-Nr
15 IO91-VZEIT        N 11 Vorlaufzeit in SEK
15 IO91-IPUNKT-WNR   N 7  Wann ennr vom I-Punkt
15 IO91-WANREST      C 6  Filler
15 IO91-POSTAB        40  Tabelle der Positionen
20 IO91-KANAL        N 8  Kanalnummer
R20 IO91-KANAL-C      C 8  LAGERORT
20 IO91-MENGE        N 2  Menge
20 IO91-S-REST       C 1  Filler
10 IO91-REST         C 9  REST
***

```

```

.bx
R05 IO91-FEHLER-AREA          Struktur fuer Fehlermeldung
10 IO91-FEHLMELD      C 80  Meldungstext
R10 IO91-FEHLERMELDR          Struktur fuer Fehlermeldung
15 IO91-FEHLMELD2     C 20  Meldungstext
15 IO91-FEHLNR        N 5  L1-Nummer usw.
15 filler             C 1
15 IO91-FEHLNR2       N 5  L1-Nummer usw.
15 filler             C 49
10 IO91-REST2         C 1831 REST
***

```

```

.bx
R05 IO91-einzel          Struktur fuer Fehlermeldung
10 IO91-E-L1RRN        N 5  Taktnummer
10 IO91-E-stpl        N 2  Platznummer im takt
10 IO91-REST3         C 1906 REST

```

```

.bx
R05 IO91-STATION-AREA          STRUKTUR FUER FEHLERMELDUNG
10 IO91-STTAB          40  TABELLE DER STATIONEN
15 IO91-VSTATION       N 2  STATION VOR AUTOMAT
***

```

.bx

.bx off

.cm ENDE-FELDER

Copy-Book der Anwenderfelder in Commarea des GMO-Online-Rahmens

.sp

.tr * *

.fo on

.kp off

.

\