



**E** QUIPAGGIAMENTI  
**T** ECNICI  
**L** AVAGGIO

**25.1246.00**

**UGELLO STURATUBI RR-TF XX G1/2" F**  
*ROTARY DRAIN CLEANING NOZZLE RR-TF XX G1/2" F*

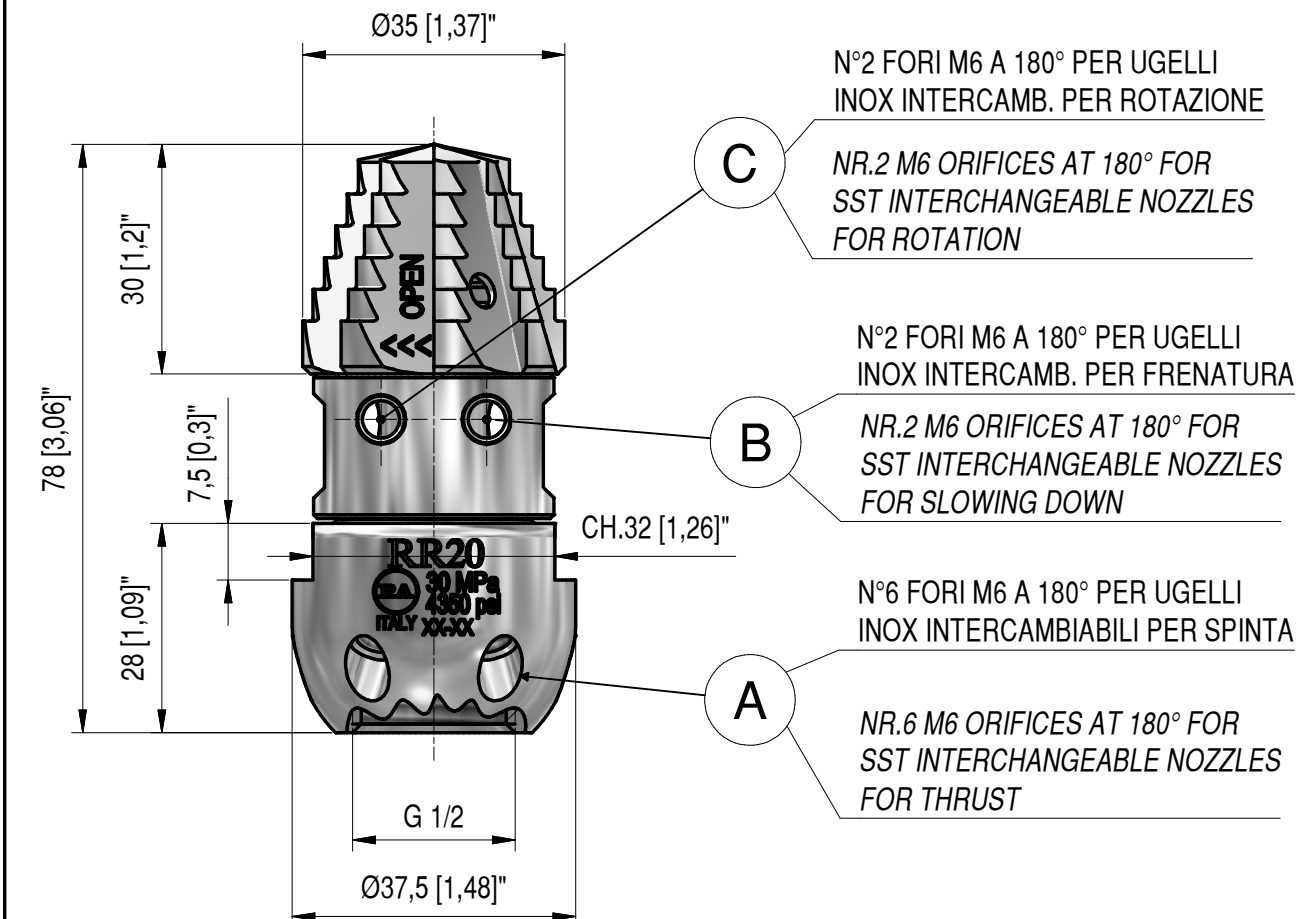
25/01/2013

## CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

|   |   |   |
|---|---|---|
| - <b>PRESSIONE NOMINALE</b><br><i>RATED PRESSURE</i>  | 300 bar - 30 MPa (4350 psi)   |   |
| - <b>TEMPERATURA MASSIMA</b><br><i>MAX WORKING TEMPERATURE</i>                                      | 160° C (320° F)   |   |
| - <b>MASSA</b><br><i>WEIGHT</i>   | 321 g (11.32 oz.)   |   |
| - <b>MATERIALE</b><br><i>MATERIAL</i>   | - ACCIAIO INOX AISI420B TEMPRATO CON DUREZZA HRc 55<br><i>STAINLESS STEEL AISI420B TEMPERED AND HARDENED HRc 55</i> |   |
| - N°10 UGELLI M6 INOX INTERCAMBIBILI<br><i>NR.10 Sst INTERCHANGEABLE NOZZLES</i>                    | - SENSO DI ROTAZIONE ANTIORARIO<br><i>ANTICLOCKWISE DIRECTION</i>   | - ROTAZIONE SU BOCCOLA DI BRONZO<br><i>ROTATION ON BRONZE BUSHING</i> |
| - RICAMBI A RICHIESTA: SERIE DI UGELLI M6 INOX<br><i>SPARE ON REQUEST: SERIES OF M6 Sst NOZZLES</i> |   |   |

## MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS

| CODICE<br>CODE | FATTORE DI PORTATA<br>CAPACITY SIZE | A             | B             | C             |
|----------------|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 25.1246.20     | 20                                  | ø0.75 [0.03"] | ø0.75 [0.03"] | ø1 [0.04"]    |
| 25.1246.30     | 30                                  | ø0.75 [0.03"] | ø1 [0.04"]    | ø1.75 [0.07"] |





**E** QUIPAGGIAMENTI  
**T** ECNICI  
**L** AVAGGIO

**25.1247.00**

**UGELLO STURATUBI RR-TF XX G3/4"F**  
*ROTARY DRAIN CLEANING NOZZLE RR-TF XX G3/4"F*

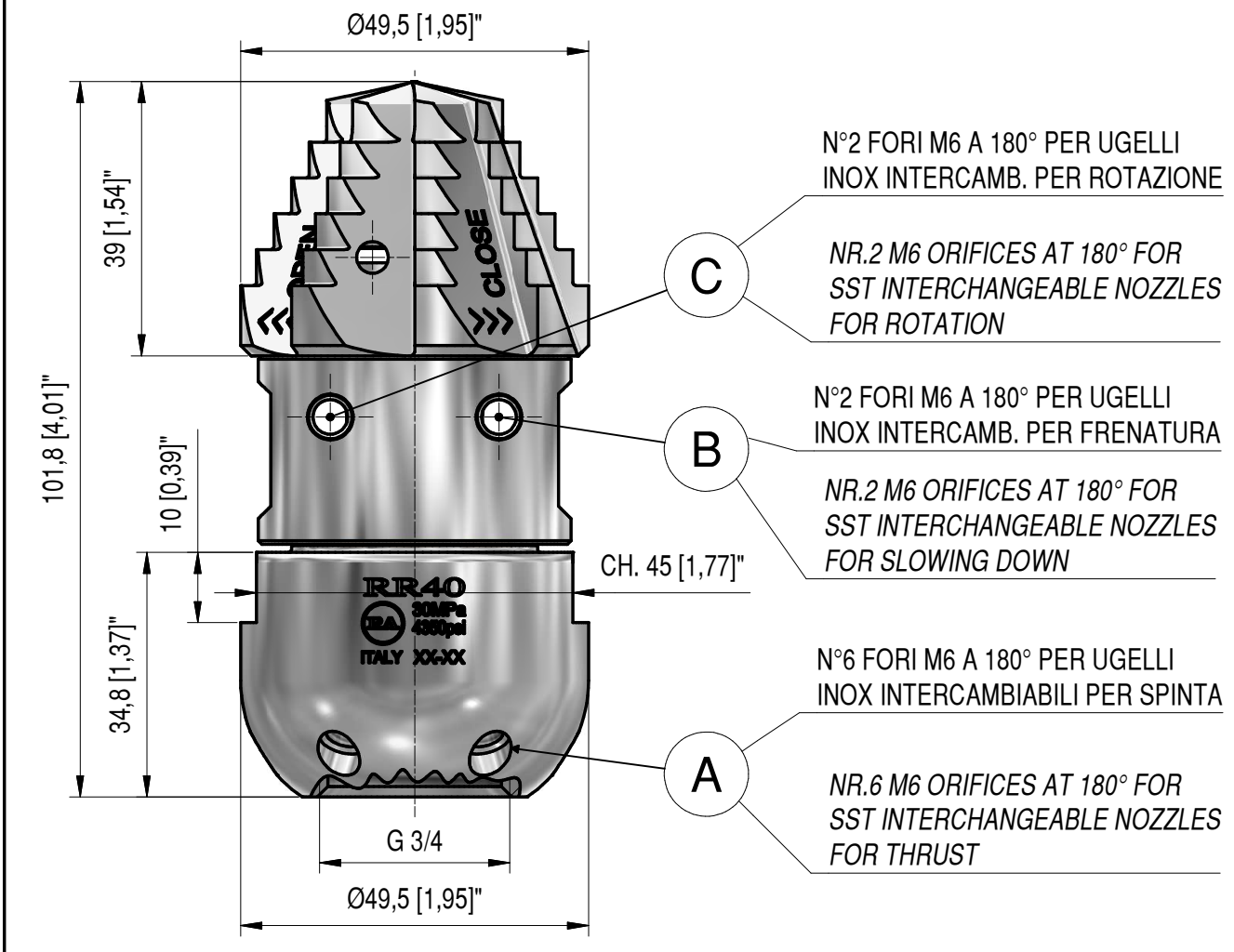
26/01/2012

## CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

|   |   |   |
|---|---|---|
| - <b>PRESSIONE NOMINALE</b><br><i>RATED PRESSURE</i>  |   | 300 bar - 30 MPa (4350 psi)   |
| - <b>TEMPERATURA MASSIMA</b><br><i>MAX WORKING TEMPERATURE</i>                                      |   | 160° C (320° F)   |
| - <b>MASSA</b><br><i>WEIGHT</i>   |   | 845 g (29.81 oz.)   |
| - <b>MATERIALE</b><br><i>MATERIAL</i>   |   | - ACCIAIO INOX AISI420B TEMPRATO CON DUREZZA HRc 55<br><i>STAINLESS STEEL AISI420B TEMPERED AND HARDENED HRc 55</i> |
| - N°10 UGELLI M6 INOX INTERCAMBIBILI<br><i>NR.10 Sst INTERCHANGEABLE NOZZLES</i>                    | - SENSO DI ROTAZIONE ANTIORARIO<br><i>ANTICLOCKWISE DIRECTION</i> | - ROTAZIONE SU BOCCOLA DI BRONZO<br><i>ROTATION ON BRONZE BUSHING</i>   |
| - RICAMBI A RICHIESTA: SERIE DI UGELLI M6 INOX<br><i>SPARE ON REQUEST: SERIES OF M6 Sst NOZZLES</i> |   |   |

## MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS

| CODICE<br>CODE | FATTORE DI PORTATA<br>CAPACITY SIZE | A             | B          | C             |
|----------------|-------------------------------------|---------------|------------|---------------|
| 25.1247.30     | 30                                  | ∅075 [0.03"]  | ∅1 [0.04"] | ∅1.75 [0.07"] |
| 25.1247.40     | 40                                  | ∅1.25 [0.05"] | ∅1 [0.04"] | ∅1.5 [0.06"]  |





**E** QUIPAGGIAMENTI  
**T** ECNICI  
**L** AVAGGIO

**25.1249.00**

**UGELLO STURATUBI RR-TF XX G1" F**  
**ROTARY DRAIN CLEANING NOZZLE RR-TF XX G1" F**

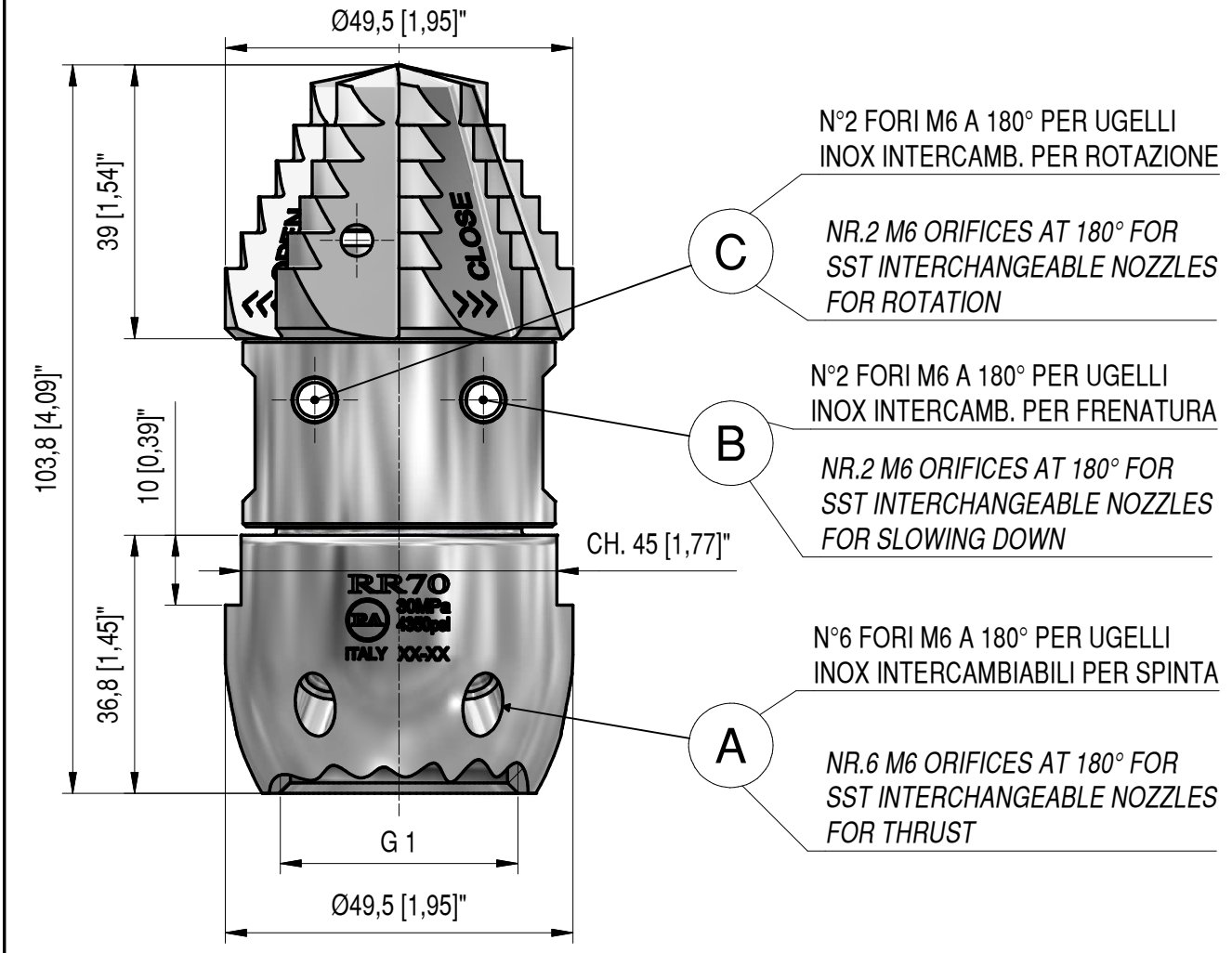
26/01/2012

## CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>- PRESSIONE NOMINALE</b><br>RATED PRESSURE  |  | 300 bar - 30 MPa (4350 psi)  |
| <b>- TEMPERATURA MASSIMA</b><br>MAX WORKING TEMPERATURE                                      |  | 160° C (320° F)  |
| <b>- MASSA</b><br>WEIGHT   |  | 810 g (28.5 oz.)   |
| <b>- MATERIALE</b><br>MATERIAL   |  | - ACCIAIO INOX AISI420B TEMPRATO CON DUREZZA HRc 55<br>STAINLESS STEEL AISI420B TEMPERED AND HARDENED HRc 55 |
| - N°10 UGELLI M6 INOX INTERCAMBIBILI<br>NR.10 Sst INTERCHANGEABLE NOZZLES                    | - SENSO DI ROTAZIONE ANTIORARIO<br>ANTICLOCKWISE DIRECTION | - ROTAZIONE SU BOCCOLA DI BRONZO<br>ROTATION ON BRONZE BUSHING   |
| - RICAMBI A RICHIESTA: SERIE DI UGELLI M6 INOX<br>SPARE ON REQUEST: SERIES OF M6 Sst NOZZLES |  |  |

## MISURE D'INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS

| CODICE<br>CODE | FATTORE DI PORTATA<br>CAPACITY SIZE | A            | B             | C            |
|----------------|-------------------------------------|--------------|---------------|--------------|
| 25.1249.50     | 50                                  | ∅1.5 [0.06"] | ∅1 [0.04"]    | ∅1.5 [0.06"] |
| 25.1249.70     | 70                                  | ∅1.8 [0.07"] | ∅1.25 [0.05"] | ∅1.9 [0.07"] |





P.A. S.p.A.

Via Milano, 13  
42048 Rubiera, Reggio Emilia - Italy

Tel +39.0522.623611  
Fax +39.0522.629600

info@pa-etl.it

[www.pa-etl.it](http://www.pa-etl.it)



COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001 =