Tel.: 07841/204-0

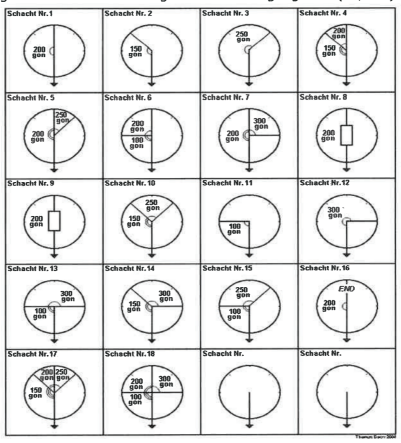
Fax: 07841/204-121

info@beton-mueller.de www.beton-mueller.de



NORMBLATT Hauskontrollschächte nach DIN 4034 Teil 1

Hauskontrollschächte DN 1000 mm, mit eingebauten PP - Anschlüssen DN 150 – 200 mm, gerader bzw. abgewinkelter Wasserlauf in Betonglattstrich oder mit geklinkertem Gerinne bis auf Rohrscheitel, bzw. geschlossene PVC-Leitung mit Kesselreinigungsrohr (70/150).



| Nr. 1 | gerade 200 gon | Nr. 9 | geschlossene PVC-Leitung mit |
|-----------|--|--------|---|
| Nr. 2 | abgewinkelt 150 gon | 1 | eingebautem Rückstaudoppelverschluß |
| Nr. 3 | abgewinkelt 250 gon | 1 | - für fäkalienfreies Abwasser # 73150 |
| Nr. 4 | abgewinkelt 150 und 200 gon | | - für fäkalienhaltiges Abwasser # 84150 |
| Nr. 5 | abgewinkelt 200 und 250 gon | | |
| Nr. 6 | abgewinkelt 100 und 200 gon | Nr. 10 | abgewinkelt 150 und 250 gon |
| Nr. 7 | abgewinkelt 200 und 300 gon | Nr. 11 | abgewinkelt 100 gon |
| Nr. 8-150 | geschlossene PVC-Leitung mit eingebautem Kesselreinigungsrohr (70/150) | Nr. 12 | abgewinkelt 300 gon |
| | | Nr. 13 | abgewinkelt 100 und 300 gon |
| | | Nr. 14 | abgewinkelt 150 und 300 gon |
| Nr. 8-200 | geschlossene PVC-Leitung mit eingebautem Kesselreinigungsrohr (70/200) | Nr. 15 | abgewinkelt 100 und 250 gon |
| | | Nr. 16 | gerade / Endschacht |
| | | Nr. 17 | abgewinkelt 150, 200 und 250 gon |
| | | Nr. 18 | abgewinkelt 100, 200 und 300 gon |

Stand: 01.01.19 /technische Änderungen vorbehalten